

X 713 114 UN II 36.



BOTTNO BY HIS GIVERNOON A BIRDER







LEAGUE OF NATIONS

ECONOMIC
INTELLIGENCE SERVICE

ANNUAIRE STATISTIQUE

DE LA SOCIÉTÉ DES NATIONS

1933/34

STATISTICAL YEAR-BOOK

OF THE LEAGUE OF NATIONS

GENÈVE 1934

GENEVA 1934

Série de Publications de la Société des Nations
II. QUESTIONS ÉCONOMIQUES
ET FINANCIÈRES
1934, II. A. 6.

TABLE DES MATIÈRES

(Un index alphabétique par pays et par sujets se trouve à la fin du volume.)

N° du tableau	Pages	Nº du tableau	Page
Préface	6-9	23. Maïs (1921-1933 /34)	86-8
1. Coefficients de conversion : poids, me-		24. Riz (1921-1933/34)	88-8
sures et monnaies:		25. Houblon (1921-1933/34)	8
A)	10-11	26. Pommes de terre (1921-1933/34)	90-9
B. Equivalences de polas et de mesures		27. Café (1924-1932/33)	9
C. Parités réciproques des monnaies .	$\frac{12-16}{17}$	29. Sucre de betterave (1924-1933/34)	9
D. Coefficients de change pour 1932 .	17	30. Sucre de canne (1924-1933/34)	9
		31. Tabac (1921-1933/34)	96-9
Territoire, population:		32. Thé (1924-1932)	9
The state of the s		33. Graines de coton (1924-1933/34)	9
Etat de la Population:		35. » chanvre (1924-1933/34)	10
2. Superficie et population, par sexe, de		36. » » colza (1924-1933)	10
tous les pays du monde	18-25	37. Sésame (1924-1932/33)	10
3. Population par groupes d'âges : Chiffres absolus et pourcentages	26-38	38. Soja (1921-1933)	10
4. Population par professions:	2000	39. Coprah (1924-1932)	10
Chiffres absolus et pourcentages .	39-45	41. Huile de palme et de noix de palme	10
76		(1924-1932)	10
Mouvement de la Population:		42. Huile d'olive (1924-1933/34)	10
5. Mariages, chiffres absolus (1925-1933).	46	43. Vin (1924-1933/34)	10
6. Naissances, chiffres absolus (1925-1933)	47,49	44. Caoutchoue (1924-1933)	10 10
7. Décès, chiffres absolus (1925-1933)	48-49	45. Coton (1921-1933/34)	10
8. Natalité, mortalité, augmentation de la population et nuptialité, taux par		47. Chanvre et chanvre de Manille (1921-	10
1.000 habitants (1921-1933)	50-51	1933/34)	10
9. Mortalité infantile, taux (1921-1933) .	52	48. Laine (1925-1933)	110-11
		49. Jute (1921-1933)	11 11
Chômage, emploi, salaires:		50. Bole grege (1924-1935)	1.1
on only state to		Production minérale et industrielle :	
10. Chômage: données générales (1926-1934)	53-54	51 Soio artificiallo (1094 1022)	11
Notes relatives aux tableaux 10 et 11	55	51. Soie artificielle (1924-1933)	11
11. Chômage par groupes d'industries (1929- 1934)	56-61	53. Pâte de bois (1925-1933)	11
Notes relatives aux tableaux 12 et 13	62-63	54. Papier et carton (1928-1933)	11
12. Degré d'emploi : données générales	02 00		116-11
$(1926-1934) \dots \dots \dots \dots \dots \dots$	63	56. Ciment (1924-1933)	11 11
13. Degré d'emploi : par groupes d'industries	04.05	58. Lignite (1925-1933)	12
(1929-1934)	$64-67 \\ 68-70$	59. Houille et lignite (équivalent en houille)	
1.1. Selection, Horristes-Hidrons (1921-1999).	00-70	(1925-1933)	12
		60. Coke (1924-1933)	122-12
Production et consommation:		61. Electricité, production et distribution d'énergie en kwh. (1924-1933)	124-12
Bétail, Pêcheries et Production agricole :		62. Pétrole (1924-1933)	12
		63. Gaz naturel (1924-1933)	. 12
15. Abatage du bétail (1924-1933)	71-74	64. Minerai de fer (1924-1933)	12
16. Pêcheries (1925-1933)	75-76	65. Fonte et ferro-alliages (1924-1933)	13
a) Nombre de baleines capturées	76	66. Acier (1924-1933)	13
b) Production d'huile de baleine	76	a) Brut	13
Note relative aux tableaux agricoles	77-78	b) Contenu en métal	13
18. Seigle (1921-1933/34)	79	68. Cuivre (1924-1933)	13
19. Froment (1921-1933/34)	80-81 8 2 -83	69. Minerai de plomb (1924-1933):	13
21. Avoine (1921-1933/34)	84-85	a) Brut	13
22. Epeautre (1921-1933)	85	70. Plomb (1924-1933)	13

Les chiffres à corriger figurent entre parenthèses. The figures to be corrected are given in brackets.

> Préface, p.8 prem. ligne: au lieu de "Empire Marketing Board", lire "Imperial Economic Committee". p.7, last paragraph: instead of "Empire Marketing Board" read "Imperial Economic Committee".

Tabl. 4 Professions

Etats Unis, U.S.A, Domestic serv. 1930 p.39 1,847.4(847.4) Japon, Japan, Commerce, A. 1930 P.40 4,463.1(1,463.1)

Tabl. 91

Nombres-indices Amérique Centrale, etc.: Café, etc. 1931 117 (17). Central America, etc. : Coffee, etc. Index numbers p. 154

Quelques autres chiffres ont été legèrement revisés. Voir "La production mondiale et les prix, 1925-1933." Some other figures have been revised; see "World Production and Prices, 1925-1933".

Tabl. 103 Commerce Trade p. 191

Cuba, V, 1928-1931. . (-)

Tabl. 104 Commerce Trade

p. 195

Mandchourie - Manchuria, export. - 1933 74.4 (4.4)

Japon, Japan, export. 1932 364.1(388.2)

Les totaux doivent être changés en conséquence. Totals to be changed accordingly.

Tabl. 113 **Obligations** Bonds p.222

Belgique, Belgium, XI, 1933. 4.62 (6.62)

Tabl. 120 Budgets

p.256 Brésil, note française fin de 1932 (fin de 1933).

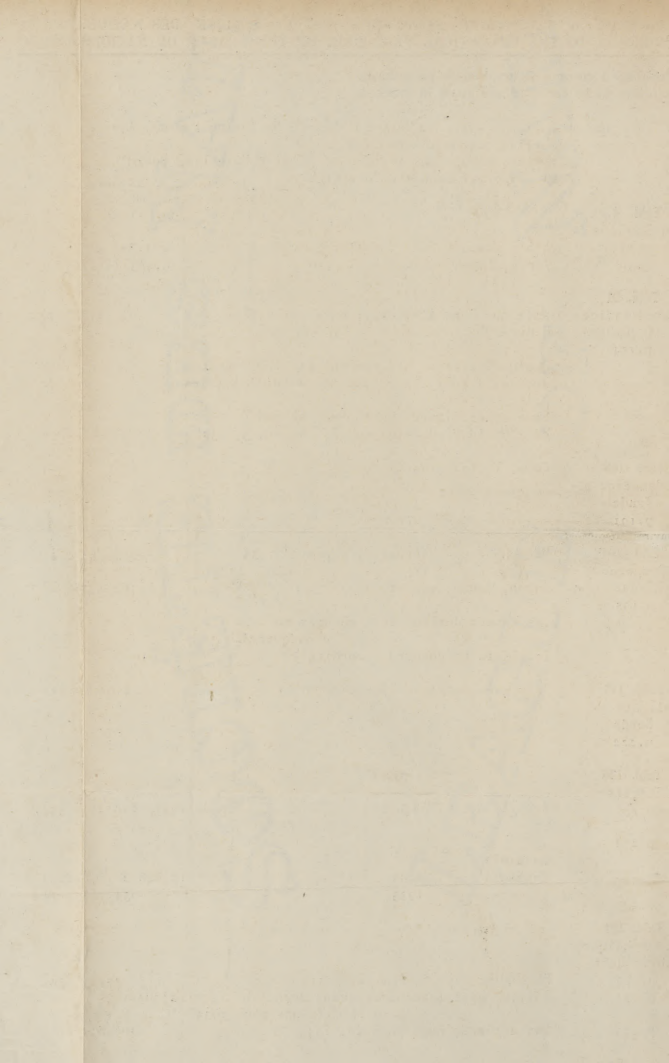
p. 262

Roumanie Roumania 1932 17,848.2(17,848.7) - 654.1(654.1) 1933

Tabl. 121 Dette publique Public debt

> Finlande, note française, 1931 p. 270 354.8(354) Suisse, note française, avant dernière ligne: ajouter p.272 "et 206.8 millions pour 1933"

> Switzerland, English note, 1933 p.273 206.8 (260.8)



	Nº du	Pages	Nº du	Pages
	tableau		tableau	Ü
	71. Minerai de zinc (1924-1933):		100. Chemins de fer: marchandises (1926-1933)	182-184
	a) Brut	136	101. Importations et exportations par poids	
	b) Contenu en métal	136	(1925-1933)	185-186
	72. Zinc (1924-1933)	137	102. Importations et exportations par va-	
	73. Minerai d'étain (1924-1933)	138	leurs (1925-1933)	187-190
	74. Etain (1924-1933)	139	103. Importations et exportations par grou-	
	75. Bauxite (1924-1933)	140	pes de marchandises (1925-1933)	191-193
	76. Aluminium (1924-1933)	140	104. Commerce mondial en \$ (1928-1933)	194-195
	77. Nickel (1924-1933)	141	105. Balances des paiements internationaux	
	78. Minerai de chrome (1924-1933)	141	(1927-1933)	196-200
	79. Or (1924-1933)	142-143		
	80. Platine (1924-1933)	143-144	C16-42-42	
	81. Argent (1925-1933)	145	Statistiques monétaires, prix et finances publiq	lues :
	1933)	146	106. Cours des changes (1925-1934)	201-206
	83. Sulfate d'ammoniaque (1924-1933)	147	107. Billets en circulation (1925-1933)	207-209
	84. Cyanamide de calcium (1924-1933)	148	108. Réserves d'or et d'avoirs étrangers	201-200
	85. Azote, production, consommation	110	(1925-1933)	210-213
	(1924-1933)	148	109. Stocks mondiaux d'or monétaire expri-	
	86. Phosphates naturels (1924-1933)	149	més en dollars-or (1925-1933)	214-215
	87. Superphosphates de chaux (1924-1933).	150	110. Taux de l'escompte des banques cen-	
	88. Scories de déphosphoration (1924-1933)	151	trales (1924-1934)	216
	89. Sels potassiques (1924-1933)	151	111. Taux de l'escompte hors banque (1929-	
	90. Soufre (1924-1933):		1934)	217-218
	a) Production effective	152	112. Cours d'actions, nombres-indices (1925-	
	b) Contenu en soufre de pyrites	152	1934)	219-221
	91. Nombres-indices de production mondiale	1 20 122	113. Taux de rendement des obligations	200 205
	des matières premières (1925-1933)	153-155	(1925-1934)	222-225
	92. Nombres-indices de production indus-	156 160	114. Emissions de capitaux (1925-1933) 115. Dépôts dans les Banques commerciales	226-227
	trielle (1924-1933)	156-169	(1924-1933)	228-239
	(1925-1933)	170	116. Epargne: Dépôts et certificats (1925-	440-409
	94. Navires marchands en construction	170	1933)	240-245
	(1923-1933)	171	117. Bilans de la Banque des Règlements	710-710
	95. Tonnage lancé (1923-1933)	172	internationaux (1931-1934)	246
	20111100 (1000 1000)	112	118. Prix de gros, nombres-indices (1924-1934)	247-249
			119. Prix de détail, nombres-indices du	
F.	ransports, commerce, balances des paiements :		coût de la vie (1924-1934)	250-253
2 1	ransports, commerce, barances des paiements :		120. Résumé des comptes budgétaires (1928-	
	96. Navires marchands: Tonnage brut to-		1933/34)	254-263
	tal (1928-1933)	173	121. Dette publique et service de la dette	
	97. Navires marchands: tonnage sans		(1927-1933)	264-273
	emploi (1928-1933)	174	Liste des Etats membres de la Société des	
	98. Mouvement de la navigation (1924-	and the second	Nations	275
	1933)	175-179	Sept cartes géographiques	276-283
	99. Frets maritimes, nombres-indices (1920-		Index alphabétique français	284-291
	1934)	180-181	» anglais	292-299

CONTENTS

(An alphabetical index by country and by subject will be found at the end of the volume.)

	T		
Number of table	Page	Number of table	Page
	6-9	23. Maize (1921-1933/34)	86-8
Preface	0 0	24. Rice (1921-1933/34)	88-89
1. Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies:		25. Hops (1921-1933/34)	89
<u> </u>	70 77	26. Potatoes (1921-1933/34)	90-91
A.\ B.\Equivalents for Weights and Measures	10-11	27. Coffee (1924-1932/33)	92 93
C. Reciprocal Parities of Currencies .	12-16	29. Beet Sugar (1924-1933/34)	94
D. Exchange Coefficients for 1932	17	30. Cane Sugar (1924-1933/34)	98
		31. Tobacco (1921-1933/34)	96-9
Territory, Population:		32. Tea (1924-1932)	97
• • •		34. Linseed (1924-1933/34)	99
State of Population:		35. Hempseed (1924-1933/34)	100
2. Area and Population, by Sex, of all		36. Rapeseed (1924-1933)	100
Countries of the World	18-25	37. Sesamum (1924-1932/33)	101
3. Population by Age-Groups: Actual Numbers and Percentages.	26-38	39. Copra (1924-1932)	102
4. Population by Occupational Groups:	_000	40. Ground-nuts (1924-1932/33)	108
Actual Numbers and Percentages.	39-45	41. Palm and Palm-kernel Oil (1924-1932)	104
7.5		42. Olive Oil (1924-1933/34)	104
Movement of Population:		43. Wine (1924-1933/34)	100
5. Marriages, Actual Numbers (1925-1933)	46	45. Cotton (1921-1933/34)	10'
6. Births, Actual Numbers (1925-1933).	47,49 $48-49$	46. Flax (1921-1933)	108
7. Deaths, Actual Numbers (1925-1933) . 8. Births, Deaths, Growth of Population	40-40	47. Hemp and Manila Hemp (1921-1933/34)	110 11
and Marriages: Rates per 1,000 Inhabi-		48. Wool (1925-1933)	110-11
tants (1921-1933)	50-51	50. Raw Silk (1924-1933)	115
9. Infant Mortality, Rates (1921-1933)	52		
Unemployment, Employment, Wages:		Mineral and Industrial Production:	
10 TT (4000 4004)	F0 F4		
10. Unemployment, General Data (1926-1934)	53-54 55	51. Artificial Silk (1924-1933)	113
Notes to Tables 10 and 11	00	52. Asbestos (1924-1933)	$\frac{113}{114}$
(1929-1934)	56-61	54. Paper and Paper Boards (1928-1933) .	118
Notes to Tables 12 and 13	62-63	55. Salt (1924-1932)	116-11
12. Employment, General Data (1926-	63	56. Cement (1924-1933)	118
1934)	00	57. Coal (1925-1933)	$\frac{119}{120}$
(1929-1934)	64-67	58. Lignite (1925-1933)	120
14. Wages, Index Numbers of (1927-1933)	68-70	(1925-1933)	12
		60. Coke (1924-1933)	122-123
Production and Consumption:		61. Electricity produced and distributed, in Kwh. (1924-1933)	124-12
		62. Petroleum (1924-1933)	124-12
Live-stock, Fisheries and Agricultural Products:		63. Natural Gas (1924-1933)	128
15. Slaughter of Live-stock (1924-1933)	71-74	64. Iron Ore (1924-1933)	129
16. Fisheries (1925-1933)	75-76	65. Pig-Iron and Ferro-Alloys (1924-1933)	$\frac{130}{13}$
17. Whaling Statistics (1923-1932/33): (a) Number of Whales caught	76	66. Steel (1924-1933)	10.
(b) Production of Whale Oil	76	(a) Raw	132
General Note on the Agricultural Tables	77-78	(b) Metal Content	139
18. Rye (1921-1933/34)	79	68. Copper (1924-1933)	133
19. Wheat (1921-1933/34)	$80-81 \\ 82-83$	69. Lead Ore (1924-1933): (a) Raw	134
21. Oats (1921-1933/34)	84-85	(b) Metal Content	134
22. Spelt (1921-1933)	85	70. Lead (1924-1933)	13/

	nber able	Page	Number of table	Page
71.	Zine Ore (1924-1933): (a) Raw	136	100. Railways: Goods carried (1926-1933). 101. Imports and Exports by Weight (1925-	182-184
72	(b) Metal Content	136 137	1933)	185-186
73.	Tin Ore (1924-1933)	138	102. Imports and Exports by Value (1925-1933)	187-190
75 .	Tin (1924-1933)	$\frac{139}{140}$	103. Imports and Exports by Classes of Commodities (1925-1933)	191-193
77.	Aluminium (1924-1933)	$\frac{140}{141}$	104. World Trade in Terms of Dollars (1928-1933)	194-195
78.	Chrome Ore (1924-1933)	141 $142 \cdot 143$	105. Balances of International Payments (1927-1933)	196-200
80.	Platinum (1924-1933)	143-144 145	(1007-1000)	190-200
82.	Nitrate of Soda and Nitrate of Lime			
	(1924-1933)	$\begin{array}{c} 146 \\ 147 \end{array}$	Currency Statistics, Prices and Public Finance	e:
84. 85.	Cyanamide of Calcium (1924-1933) Nitrogen, Production, Consumption	148	106. Exchange Rates (1925-1934)	201-206 207-209
	(1924-1933)	148 149	108. Gold and Foreign Assets Reserves	
87.	Superphosphates of Lime (1924-1933) . Basic Slag (1924-1933)	150 151	109. Monetary Gold Stocks of the World	210-213
89.	Potash (1924-1933)	151	expressed in Gold Dollars (1925- 1933)	214-215
00.	(a) Actual Production	152	110. Rates of Discount of Central Banks (1924-1934)	216
91.	(b) Sulphur Content of Pyrites Index Numbers of World Production of	152	111. Market Rates of Discount (1929-1934)	217-218 219- 2 21
92.	Raw Products (1925-1933) Index Numbers of Industrial Production	153-155	113. Percentage Yield of Bonds (1925-1934). 114. Capital Issues (1925-1933)	222-225 226-227
93.	(1924-1933)	156-169 170	115. Commercial Banks Deposits (1924-1933) 116. Savings (1925-1933)	228-239 240-245
94.	Merchant Vessels under Construction (1923-1933)	171	117. Bank for International Settlements:	
95.	Tonnage launched (1923-1933)	172	Balance-sheets (1931-1934)	246
			(1924-1934)	247-249
ans	port, commerce, balances of payments.		Cost of Living (1924-1934) 120. Summary of Budget Accounts (1928-	250-253
96.	Merchant Vessels: Gross Tonnage exist-		1933/34)	254-263
	ing (1928-1933)	173	1933)	264-273
	(1928-1933)	174	List of States Members of the League of Nations	275
	1933)	175-179	Seven Geographical Maps	276-283
00:	(1920-1934)	180-181	French Alphabetical Index	284-291 292-299

PREFACE

L'objet de cet Annuaire est de donner un résumé international des statistiques disponibles concernant les phénomènes démographiques, économiques, financiers et sociaux les plus importants. Dans chaque tableau figure un nombre aussi grand que possible de pays et les statistiques sont, autant que possible, rendues comparables pour la période envisagée; lorsqu'on ne peut faire plus, au moins pour chaque pays

séparément.

Dans la présente édition, on s'est efforcé d'améliorer tant la portée que la présentation d'un certain nombre de tableaux, et notamment de ceux qui indiquent les résultats des recensements de population par âge et par professions, le commerce mondial exprimé en dollars-or, le tonnage désarmé, le trafic ferroviaire, les comptes budgétaires, la dette publique, les cours des changes, la production d'engrais, etc. Les tableaux de recensement mentionnés ci-dessus et ceux qui ont trait aux finances publiques ont été complètement remaniés et agrandis. Deux nouveaux tableaux, indiquant la production d'azote et les nombres-indices généraux d'emploi, ont été ajoutés. Le tableau indiquant les nombres-indices d'emploi par groupes d'industries, qui avait été omis l'an dernier, a été rétabli. D'autre part, les tableaux suivants ont été temporairement omis : production de betterave à sucre, de pyrites, de manganèse, de sulfate de cuivre, de guano ; grèves et lock-outs ; nombre de broches de coton installées ; trafic des voyageurs de chemins de fer ; nombres-indices des prix de détail des denrées alimentaires.

L'effort en vue d'améliorer la comparabilité des diverses séries nationales sera poursuivi dans les éditions ultérieures. Toutefois, dans certains cas, étant donné les différences de législation ou de pratique nationale, les faits auxquels se rapportent les chiffres de certains tableaux ne sont pas identiques dans tous les pays ; dans ces conditions, les chiffres ne sauraient être rendus comparables et ne peuvent qu'être expliqués dans des notes. Dans d'autres cas, étant donné les différences dans les méthodes employées pour établir les statistiques relatives à des faits semblables, la comparabilité exacte fait défaut pour le moment, mais il sera possible d'y arriver graduellement. Les différences les plus importantes entre les diverses séries nationales

et leurs causes sont, dans la grande majorité des cas, indiquées en note.

Les principales sources auxquelles on a puisé sont indiquées dans les notes annexées aux tableaux. Ces sources, dans la majorité des cas, ont un caractère officiel. Lorsqu'on a eu recours à des renseignements de source non officielle, ou lorsqu'il y avait lieu de douter de l'exactitude des chiffres, les diverses administrations nationales ont, en règle générale, été priées de vérifier les chiffres en question. Il n'a toutefois pas été possible de faire vérifier de cette manière tous les chiffres les plus récents ou tous ceux qui se rapportent à des pays très éloignés du siège de la Société des Nations. Le fait que des chiffres obtenus à une source non officielle ont reçu l'approbation d'un gouvernement ne leur confère, toutefois, aucun caractère officiel. Grâce à l'appui reçu des diverses administrations, il a été en outre possible de publier dans de nombreux cas des données plus récentes et plus comparables, du point de vue international, que celles se trouvant dans les documents nationaux disponibles au moment de la rédaction de cet *Annuaire*.

Nous sommes spécialement obligés à l'Institut international d'Agriculture, qui a fourni presque tous les tableaux agricoles. Des statistiques agricoles plus complètes et plus détaillées sont publiées dans l'Annuaire international de statistique agricole de cet Institut et dans ses Bulletins mensuels de statistique agricole. Nous sommes également redevables de différentes statistiques à l'« Imperial Institute » (Londres), à l'Association des Planteurs de caoutchouc (Londres), au Comité norvégien de statistiques relatives

The object of this Year-Book is to give an international synopsis of available statistics relating to the most important demographic, economic, financial and social phenomena. In each table, as many countries as possible are included and the statistics are rendered, in so far as possible, comparable over the period covered;

when more is not possible, then at least for each country separately.

In the present edition, an attempt has been made to improve both in scope and presentation a number of the tables, including those giving the results of censuses of population by age and occupational groups, world trade expressed in gold dollars, idle tonnage, railway traffic, budget accounts, public debt, exchange rates, production of fertilisers, etc. The census tables just mentioned and those relating to public finance have indeed been completely recast and expanded. Two new tables showing the production and consumption of nitrogen and general index numbers of employment have been added. The table giving index numbers of employment by groups of industry, which was omitted last year, has been re-instated. On the other hand, the following tables have been temporarily omitted: production of sugar beet, pyrites, manganese, sulphate of copper, guano; strikes and lock-outs; cotton spindles installed; passenger traffic on railways; index numbers of retail prices of foodstuffs.

The endeavour to improve the comparability of the various national series will be pursued in subsequent editions. In some cases, however, owing to differences in national law or practice, the facts to which the figures in certain tables relate are not identical in all countries; in such circumstances the figures cannot be rendered comparable, they can only be explained in footnotes. In other cases, owing to differences in the methods employed in the compilation of statistics relating to like facts, exact comparability is for the moment lacking, but may gradually be achieved. The major differences between the different national series and their causes are in

the great majority of cases indicated in footnotes.

The main sources which have been employed are indicated in the notes to the tables. The majority of these sources are official. When unofficial sources have been employed, or there have been any reasons for doubting the accuracy of the figures, the various national administrations have, as a rule, been asked to control the figures. It has, however, not proved possible to have all the most recent figures counter-checked in this manner or all of those relating to countries far distant from the seat of the League of Nations. The fact that figures obtained from an unofficial source have received the visum of a Government, however, does not render those figures in any way official. Owing to the assistance received from various administrations, it has been possible to publish in many cases more recent and internationally comparable data than those which could be found in national documents available at the time of preparing this Year-Book.

We are specially indebted to the International Institute of Agriculture, which has contributed practically all the tables dealing with agricultural products. Fuller and more detailed agricultural statistics are given in the International Year-Book of Agricultural Statistics, published by the Institute, and in its Crop Reports. We are likewise indebted for various statistics to the Imperial Institute (London), the Norwegian Committee for Whaling Statistics, the Empire Marketing Board (London), the Rubber Growers' Association (London), the International Union of Producers and Distributers of Electrical Energy (Paris), the British Sulphate of Ammonia Federation and certain other organisations to which reference is made in the individual tables. The statistics on unemployment and index numbers of wages and of employment have been supplied in whole or in part by the International Labour Office.

aux baleines, à l'« Empire Marketing Board » (Londres), à l'Union internationale des producteurs et distributeurs d'énergie électrique (Paris), à la Fédération britannique des producteurs de sulfate d'ammoniaque et à certaines autres organisations dont il est fait mention dans les divers tableaux.

Les données relatives au chômage, aux indices des salaires et à l'emploi, ont été fournies, en totalité ou en partie, par le Bureau international du Travail.

Le Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations, le Bulletin mensuel de statistique agricole de l'Institut international d'Agriculture ainsi que la Revue internationale du Travail du Bureau international du Travail publient régulièrement des chiffres concernant une partie des tableaux donnés dans le présent Annuaire.

Le volume La production mondiale et les prix, 1925-1933, étudie les changements survenus, dans le monde, dans la production et les stocks de matières premières et de denrées alimentaires brutes et dans l'activité industrielle, ainsi que les mouvements des prix. L'Aperçu général du Commerce mondial, 1933, offre une analyse du commerce international au cours des dernières années. Les Statistiques du commerce international (dernières éditions, 1931 et 1932, prochaine édition, 1933, à paraître en automne 1934) contiennent des statistiques détaillées pour plus de soixante pays. Les Balances des paiements (dernières éditions, 1931 et 1932, prochaine édition, 1933, à paraître fin 1934) donnent des exposés détaillés des balances internationales des paiements d'environ trente Etats et une étude très à jour des mouvements internationaux de capitaux.

Le Mémorandum sur les banques commerciales (1925-1933), Genève, 1934, donne des tableaux synoptiques des bilans des banques commerciales et des comptes de profits et pertes pour environ quarante pays ; il passe brièvement en revue le système bancaire de chaque pays et l'évolution générale des événements pendant la période 1925-1929, et d'une manière plus détaillée pendant les années de dépression 1930-

1933.

La situation économique mondiale, dont la troisième édition paraîtra au début de septembre, analysera l'évolution de la situation économique au cours de l'année 1933

et jusqu'à fin juillet 1934.

Les cartes géographiques données à la fin du volume sont préparées d'après des atlas réputés et des sources d'information dignes de confiance. Elles n'ont toutefois aucun caractère officiel. Il ne faudrait attribuer ni à ces cartes ni aux statistiques reproduites une autorité plus grande que celle des sources dont elles ont été tirées. Une liste des Etats membres de la Société des Nations a été ajoutée aux cartes géographiques.

Afin de faciliter les comparaisons internationales, on a donné au tableau 1 des coefficients de conversion relatifs aux poids et mesures, aux cours des changes et

aux parités monétaires.

Dans les tableaux sur la production, les cours de prix en « francs-or » par unité métrique sont exprimés en francs de l'ancienne Union monétaire latine, équivalant

au franc suisse.

Dans tout le volume, le signe « — » indique que le chiffre est zéro ou négligeable, le signe «...», que les chiffres ne sont pas encore publiés, et le signe «.», que les renseignements sont inaccessibles ou inexistants. Dans tous les tableaux, les chiffres décimaux sont précédés d'un point et non d'une virgule. Les totaux mondiaux et continentaux comprennent en général des évaluations pour les pays pour lesquels il n'existait pas de données.

A. LOVEDAY.

Société des Nations. Genève.

Directeur de la Section financière et du Service d'études économiques.

Juin 1934.

Current data for a number of the tables included in this volume are published in the *Monthly Bulletin of Statistics* of the League of Nations, in the *Crop Reports* of the International Institute of Agriculture, and in the *Monthly Labour Review* of the International Labour Office.

The volume World Production and Prices, 1925-1933, gives a review of the changes in world output and stocks of raw materials and foodstuffs and in the world's industrial activity, together with a study of price movements. The Review of World Trade, 1933, contains an analysis of international trade during the last few years. International Trade Statistics (last edition, 1931 and 1932, next edition, 1933, to be published in the autumn of 1934) contains detailed statistics for over 60 countries. Balances of Payments (last edition, 1931 and 1932; next edition, 1933, to be published at the end of 1934) gives detailed statements of the balances of international payments of some thirty States and an up-to-date analysis of international capital movements.

The Memorandum on Commercial Banks, 1925-1933 (Geneva, 1934), gives synoptic tables of commercial bank balance-sheets and profit-and-loss accounts for some forty countries, and a brief review of the banking system in each country and of the general trend of events during the period 1925-29 on the one hand, and in more detail during

the years of depression 1930-33 on the other.

The World Economic Survey, the third edition of which will appear in the beginning of September, will present an analysis of the evolution of the economic situation

during the year 1933 and up to the end of July 1934.

The geographical maps given at the end of the volume are prepared from well-known atlases and other reliable sources of information. They are, however, in no way official. Neither to these maps nor to any statistical series reproduced should be attributed an authority greater than that of the sources from which they were obtained. A list of States Members of the League of Nations has been added to the geographical maps.

For the purpose of facilitating international comparisons, conversion coefficients referring to weights and measures, exchange rates and mint parities are given in

Table 1.

The price quotations in "gold francs" per metric unit given in the production tables are expressed in francs of the old Latin Monetary Union, equivalent to the Swiss franc.

Throughout this volume the sign "—" indicates that the figure is nil or negligible, "..." that the figures are not yet published, and "." that information is not available or is non-existent. Decimal figures are preceded in the tables by a full stop and not a comma. World and continental totals contain, as a rule, estimated figures for countries for which information was not available.

A. LOVEDAY,

League of Nations, Geneva. Director of the Financial Section & Economic Intelligence Service.

June 1934.

Tableau 1. COEFFICIENTS DE CONVERSION DE POIDS, MESURES ET MONNAIES. Table 1. CONVERSION COEFFICIENTS FOR WEIGHTS, MEASURES AND CURRENCIES.

A. Poids et mesures du système métrique en comparaison avec ceux de quelques autres systèmes. A. Weights and measures of the metric system compared with those of some other systems.

	i de la company		J. J. S.
Unités métriques Metric units	Equivalents en mesures anglaises on américaines British or U.S. equivalents	Unités anglaises on américaines British or U.S. units	Equivalents en mesures métrique Metric equivalents
Longueur — Length. 1 mètre (m - 100 cm)	39.37 inches (pouces) 3.2808 feet (pieds) 1.0936 yard 0.62137 mile (mille)	1 inch 1 foot (12 inches) 1 yard (3 feet) 1 mile (1760 yards)	2.54 cm = 0.0254 m 30.48 cm = 0.3048 m 91.44 cm = 0.9144 m 1.60934 km
Superficie — Surface. 1 centimètre carré (cm²) 1 mètre carré (m² = 10000 cm²) 1 hectare (ha = 10000 m² = 100 are² 1 kilomètre carré (km² = 100 ha	0.15498 (square inches) 10.76365 square feet 1.19596 square yards 2.4711 acres 0.3861 square mile (mille 1)	1 sq. inch 1 sq. foot (144 sq. inches) 1 sq. yard (9 sq. feet) 1 acre (4840 sq. yards) 1 sq. mile (640 acres)	$\begin{array}{cccc} 6.4516 \text{ cm}^{3} \\ 0.0929 \text{ m}^{3} \\ 0.83613 \text{ m}^{2} \\ 40.47 \text{ ares} = 0.40468 \text{ ha} \\ 2.5899 \text{ km}^{3} \end{array}$
Volume — Capacity. 1 litre (1 1 = 1000 cm ³)	0.22 Imperial gallon 0.264 U. S. gallon 21.9975 Imperial gallon	1 Imp.gallon (277 cubic inches) 1 U.S. gallon (231 cubic inches) 1 Imperial gallon	4.546 l 3.785 l 0.04546 hl
1 hectolitre (hl = 100 l)	26.4171 U. S. gallon 2.7497 Imperial bushels (boisseau) 2.8377 U. S. bushels 35.31338 cubic feet (pieds*) 1.30794 cubic yards	1 U. S. gallon 1 Imp. bushel (=8 Imp. gailons) 1 U. S. bushel 1 cubic foot 1 cubic yard	0.03785 hl 0.36368 hl = 36.368 l 0.35239 hl = 35.239 l 0.0283179 m ³ 0.764559 m ³
Polds — Welght. 1 gramme (g)	15.4323 grains 32.1507 Troy ounces (Onces Troy) métaux précieux 35.2734 ounces avoirdupois 2.2046 lb avoirdupois (livres)	1 grain 1 oz Troy 1 oz avoirdupois 1 lb (= 7000 grains = 16 oz	0.0648 g 31.1035 g = 0.0311 kg 28.35 g = 0.02835, 453.6 g = 0.4536,
1 quintal † (q = 100 kg)	220.46 lb avoirdupois 2.2046 centals 1.968 cwt (hundredweight) 1.10231 short ton 0.98421 long ton	1 cental (-100 lb) 1 cwt (- 112 lb) 1 short ton (- 2000 lb)	45.36 kg = 0.4536 q 50.8 kg = 0.508 q
	Equivalents en mesures japonaises Japanese equivalents	1 long ton (2240 lb) Unités japonalses Japanese units	1.01605 t métr. Equivalents en mesures métriques Metric equivalents
1 m	3.3 Shaku 0.25463 Ri 30.25 Tsubo	1 Shaku 1 Ri (12960 Shaku) 1 Tsubo (6 Shaku²)	0.30303 m 3.9273 km 0.033058 a
1 hl	1.00837 Cho 0.5544 Koku	1 Cho (- 10 Tan - 3000 Tsubo) 1 Koku	0.99174 ha 1.80391 hl
1 kg	0.26667 Kwan 0.016667 Picul	1 Kwan (1000 Momme) 1 Picul (100 Kin)	3.75 kg 60 kg
	Equivalents en meaures turqnes Turkish equivalents	Unités turques Turkish units	Equivalents en mesures métriques Metric equivalents
1 ha	10.8778 deunum 0.7795 oke	1 deunum 1 oke	0.09193 ha 1.2829 kg
† Ouintal: en allemand in (

[†] Quintal: en allemand — in German, Doppelzentner (dz).

Table 1 (suite). Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies.

Table 1 (continued). Conversion Coefficients for Weights, Measures and Curreneies

- B. Conversion de mesures de volume en unités de poids et divers autres coefficients.

 B. Conversion of units of capacity into units of weight and various other coefficients.
- (1) Relation par définition entre unités métriques de volume et unités métriques de poids: Relation by definition between metric units of capacity and of weight:

 1 m³ d'eau = 1000 kg 1 m³ of water = 1000 kg

(2) Divers coefficien Mesures de volume Units of capacity	ts conventionnels ou dérivés. — Various con Equivalence en lb et quintaux métriques Equivalent in lb and metric quintals	ventional or derived coefficients. 1 quintal métrique correspond à : 1 metric quintal equals :
Produits agricoles. — Agricultural products.		
Céréales. — Cereals.		
1 boisseau des Etats-Unis		
1 U.S. bushel	Froment — Wheat: Pommes de terre — Potatoes: $\begin{cases} 60 & lb = 0.27216 \text{ q} \end{cases}$	3.6743 U. S. bushels
	Méteil — Meslin: 58 $lb = 0.26308 \text{ q}$	3.8011
	Seigle — Rye: Maïs — Maize: Graines de lin — Linseed: $ \begin{array}{c} 56 \ lb = 0.25401 \ q \end{array} $	3.9369
	Orge — Barley: 48 lb = 0.21772 q	4.5931
	Riz brut — Raw rice: $45 lb = 0.20412 q$	4.8991
	Epeautre — Spelt: $36 lb = 0.16329 q$	6.1241
	Avoine — Oats: $32 lb = 0.14515 q$	6.8894
1 boisseau britannique		
1 Imperial bushel	Froment — Wheat: Pointed terre — Potatoes: 8 60 lb = 0.27216 q	3.6743 Imp. bushels
	Seigle — Rye: Maïs — Maize: $ \begin{cases} 56 & lb = 0.25401 \text{ q} \end{cases} $	3.9369
	Graines de lin — Linseed: $52 lb = 0.23587 q$	4.2396
	Orge — Barley: 50 lb = 0.22680 q	4.4092
	Avoine — Oats: 39 $lb = 0.17690 \text{ q}$	5.6529
Coton. — Cotton.		
1 balle des Etats-Unis		·
1 U.S. bale	brut - gross: $500 lb = 2.26796 q$	0.4409 balle, poids brut — bale, gross
	net: 478 lb = 2.16817 q	0.4612 balle, poids net — bale, net
1 balle de l'Inde 1 Indian bale	400 14 4 04	
1 maian bate	$400 \ lb = 1.8144 \ q$	0.55115 balle — bale
1 kantar de l'Egypte		
1 Egyptian Kantar	égrené — ginned : 99.05 lb = 44.928 kg = 0.44928 q	2.2258 kantar
Café.		
1 sac de café: Brésil	$132.28 \ lb = 60 \ kg = 0.6 \ q$	1,6667 sacs
Pétrole. 1 baril — barrel (= 3 = 0.15899 m ³	4.97 Imperial gallons = 42 U. S. gallons) = 1.5899 hl	1 hectolitre = 0.62897 baril — barıel 1 m³ = 6.2897 barils — barrels
poids spécifique du pét utilisés en 1931 (barils p	role, qui n'est pas constant. Taux the specific gravity	of barrels in metric tons depends on of petroleum, which varies considerably. 31 (barrels per metric ton): U. S. A.,

Trafic des chemins de fer. - Railway traffic.

l'onnage de navires. - Ship tonnage.

1 tonne de jauge — Register ton = 100 cubic feet (pieds³) = 2.83 m³

7,29, Venezuela 6,78, Roumanie 7,38, Mexique 6,70. Les

autres taux varient généralement autour de 7-7,5.

1 m³ = 0.353 tonne de jauge — Reg. tons

U.S.S.R 7.29, Venezuela 6.78, Roumania 7.38, Mexico

6.70. The other rates centre generally around 7-7.5.

Tableau 1 (suite). Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies. Table 1 (continued). Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies.

C. Parités réciproques de certaines monnaies *. — C. Reciprocal Parities of Various Currencies *.

u. 1	arres reci	proques		1	i i	G. 10	eciprocai	1 diffies	or vario	is Guirei	icies *.
PAYS	1 Unité	Allemagne	Argentine (Paraguay)	Autriche	Belgique	Bolivie	Brésii	Bulgarie	Chili	Coiombie	PAYS
		Reichsmark	Peso oro	Schilling	Belga	Boliviano	Milreis	Lev	Peso oro	Peso oro	
Afrique Sud 1.	~	=20.42945	5.04432					673.65912		5.00000	S. Africa
Albanie 2	Frank =		.20000	1.37125 1.69290	1.38770	.52865	1.61290		1.58597	.19824	Albania 3
Allemagne	Reichsm. = Peso oro =		1 .24691	6.85624	1.71321 6.93850	$\begin{array}{c c} .65265 \\ 2.64324 \end{array}$	1.99124 8.06450	32.97491 133.54812	1.95799 7.92983	.24474	Germany
Australie 1		20.42945	5.04432		34.99998	13.33333		673.65912	40.00056	.99121	Argentine Australia 1
Autriche	Sehilling =		.14585	1	1.01200	.38552	1.17623		1.15658	.14457	Austria
Belgique	Belga =	= .58370	.14412	.98815	1	.38095	1.16228		1.14287		Belgium
Bolivie	Boliviano=		.37832	2.59388	2.62500	1	3.05099		3.00004	.37500	Bolivia
Brésil	Milreis =		.12400	.85018 .05134	.86038 .05196	.32776	1 00000	16.56000	.98330	.12291	Brazil
Bulgarie	Lev =	03033 = 4.19792	1.03653	7.10667	7.19193	.01979 2.73978	.06039	1 138.42604	.05938	.00742	Bulgaria
Chili			.12611	.86461	.87499	.33333	1.01698		8.21947	1.02742 .12500	Canada ³ Chile
Colombie	Peso oro =		1.00886	6.91701	7.00000	2.66666		134.73179	8.00011	1	Colombia
Costa-Rica	Colon =	1.04948	.25913	1.77667	1.79798	.68495	2.08977	34.60651	2.05487	.25685	Costa Rica
Cuba	1	4.19792	1.03653	7.10667	7.19193	2.73978		138.42604	8.21947	1.02742	Cuba
Danemark		= 1.12500	.27778	1.90452 1.38340	1.92736 1.40000	.73423	2.24014	37.09677	2.20273	.27534	Denmark
Dantzig	D. Gulden = Dollar =	= .81718 = 4.19792	.20177 1.03653	7.10667	7.19193	.53333 2.73978	1.62720		1.60002	.20000	
Dominic., Rep. Egypte		20.75063	5.12362	35.12880	35.55023	13.54295		138.4260 4 684.25000	8.21947 40.62942	1.02742 5.07861	Domin, Rep Egypt
Equateur	Suere =		.20731	1.42133	1.43839	.54796	1.67181	27.68521	1.64389		Ecuador
Espagne	Peseta =	. 81000	.20000	1.37125	1.38770	.52865	1.61290	26.70968	1.58597	.19824	Spain
Estonie		1.12500	.27778	1.90452	1.92736	.73423	2.24014	37.09677	2.20273	.27534	Estonia
Etats-Unis		4.19792	1.03653	7.10667	7.19193	2.73978		138.42604	8.21947	1.02742	United Sta
Finlande	Markka = Franc =		.02611	.17898	.18113	.06900	.21053	3.48632	.20701	.02588	Finland
Grèce	Drachma =		.01345	.09223	.09333	.03556	.32750	5.42340 1.79642	.32203	.04025	France Greece
Guatemala		4.19792	1.03653	7.10667	7.19193	2.73978		138.42604	8.21947	1.02742	Guatemala
Haîti	Gourde =	.83958	.20731	1.42133	1.43839	.54796	1.67181	27.68521	1.64389	.20548	Haiti
Honduras	Lenipira =		.51826	3.55334	3.59597	1.36989	4.17953	69.21302	4.10973	.51371	Honduras
Hongrie	Pengö =		.18129	1.24295 2.59388	1.25786 2.62500	.47918	1.46199	24.21053	1.43757		Hungary
Inde (brit.) Indes néerl		1.53221 1.68739	.37034	2.85659	2.89086	1.10128	3.05099 3.36000	50.52443 55.64160	3.00004	.37500	India Netherl, Inc
Italie	Lira =		.05455	.37404	.37852	.14420	.43995	7.28558	3.30389 .43260	.05407	Italy
Japon		2.09250	.51667	3.54240	3.58490	1.36568	4.16667	69.00000	4.09708	.51213	Japan
Lettonie	Lat =		.20000	1.37125	1.38770	.52865	1.61290	26.70968	1.58597	.19824	Latvia
Lithuanie	Litas =		.10365	.71067	.71919	.27398	.83591	13.84260	.82195	.10274	Lithuania
Luxembourg .	Franc = Peso oro =		.02882	.19763 3.54240	.20000 3.58490	.07619 1.36568	.23246	3.84948	.22857	.02857	Luxemburg
Mexique			1.03653	7.10667	7.19193	2.73978	4.16667	69.00000 138.42604	4.09708 8.21947	.51213 1.02742	Mexico Nicaragua
Norvège		1.12500	.27778	1.90452	1.92736	.73423	2.24014	37.09677	2.20273	.27534	Norway
NouvZélande	£ =	20.42945	5.04432	34.58507	34.99998	13.33333		673.65912	40.00056	5.00000	New. Zeal.
Palestine	$\not\in$. P . $=$	20.42945	5.04432	34.58507	34.99998	13.33333		673.65912	40.00056	5.00000	Palestine
Panama		4.19792	1.03653	7.10667	7.19193	2.73978		138.42604	8.21947	1.02742	Panama
Paraguay Pays-Bas		4.04999 1.68739	.41664	6.85624 2.85659	6.93850 2.89086	2.64324 1.10128		133.54812 55.64160	7.92983	.99121	Paraguay Netherland
Pérou		1.17533	.29020	1.98971	2.01358	.76708	3.36000 2.34036		3.30389 2.30127	.41298	Peru
Perse			.05044	.34585	.35000	.13333	.40680	6.73659	.40001	.05000	Persia
Pologne	Zloty =		.11628	.79724	.80680	.30735	.93774	15.52889	.92208	.11526	Poland
Portugal	Eseudo =		.04586	.31441	.31818	.12121	.36982	6.12417	.36364	. 04545	Portugal
Roumanie Royaume-Uni.	Leu =	.02511	.00620 5.04432	.04251 34.58507	.04302 34.99998	.01639	.05000	.82800	.04917	.00615	Roumania Unit. King
Salvador		2.09896	.51826	3.55334	3.59597	13.33333	4.17953	673.65912 69.21302	40.00056	5.00000	Salvador
Siam		1.85722	.45857	3.14409	3.18181	1.21212	3.69817		3.63641	.45454	
Suède	Krona =	4 40-00	.27778	1.90452	1.92736	.73423	2.24014		2.20273	.27534	Sweden
Suisse	Franc =		.20000	1.37125	1.38770	.52865	1.61290	26.70968	1.58597	.19824	Switzerland
Tehécoslov	Koruna =		.02559	.17547	.17757	.06765	.20639	3.41780	.20294	.02537	Czechoslov
Turquie		18.456 3 6 2.16011	4.55714 .53336	31.24484 3.65686	31.61967 3.70073	12.04560	36.75102 4.30130	608.5 969 0 71.22956	36.13729 4.22947	4.51675	Turkey U.S.S.R.
Uruguay			1.07202	7.35000	7.43818	2.83359		143.16571	8.50090	.52868 1.06260	Uruguay
Venezuela	Bolivar =		.20000	1.37125	1.38770	.52865	1.61290		1.58597	.19824	Venezuela
Yougoslavie	Dinar =		.01826	.12516	.12667	. 04825	.14722	2.43800	.14476	.01810	Yugoslavia
COUNTRY	1 Unit of Currency	Germany	Argentine	Austria	Belgium	Bolivia	Brazil	Bulgaria	Chile	Colombia	COUNTRY
	1 contents		(Paraguay)								

^{*} Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes correspondant à une unité monétaire indiquée en italique sur la gauche du tableau. Les notes au tableau 106 indiquent les dates d'entrée en vigueur des parités actuelles et le tableau à la page 206, les restrictions monétaires introduites postérieurement.

¹ Afrique du Sud, Australie: voir Royaume-Uni. ² Albanie: voir Suisse. ³ Canada: voir Etats-Unis.

^{*} Number of units of currency indicated at the head of colucorresponding to one unit of the currency indicated in italies the left hand of the table. The notes to table 106 give the dat which the present parities were established; the monetary strictions introduced subsequently are given on page 206.

¹ South Africa, Australia: see United Kingdom. ² Albai see Switzerland. ³ Canada: see United States.

Tableau 1 (suite). Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies. Table 1 (continued). Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies.

C. Parités réciproques de certaines monnaies *. — C. Reciprocal Parities of Various Currencies *.

	u. La	ittes reen	noques u	e certain	es monna	iles	- u. 1	eciprocai	Larities	or vario	us Curre	acies +.
	PAYS	1 Unité	Costa-Rica	Danemark	Dantzig	Egypte	Equateur	Estonie	Etats-Unis	Finlande	France	PAYS
		\	Colon	Krone	D. Gulden	L. E.	Sucre	Kroon	\$	Markka	Franc	
-	que Sud .		=19.46625	18.15951		.98452	24.33282		4.86656	193.22952	124.21343	S. Africa
1	anie		= .77181	.72000	.99122	.03903	.96476	.72000	.19295	7.66129	4.92490	Albania
	magne	Reichsm. =	= .95285 $=$ 3.85905	.88889 3.59999	1.22372 4.95607	.04819	1.19107 4.82381	.88889 3,59999	.23821	9.45838 38.30637		Germany
9			= 19.46625	18.15951		.98452			.96476		124.21343	Argentine
1	riche			.52507	,72286	.02847	.70356	.52507	.14071	5.58708		
	gique		= .55618	.51884	.71429	.02813	.69522	.51884	.13904	5.52085	3.54896	Belgium
	vie		= 1.45997	1.36196	1.87500	.07384	1.82496	1.36196	.36499			Bolivia
	garie		= .47852 $=$.02890	.02696	.61455 .03711	.02420	.59815	.44640	.11963	4.75000 .28684		
	ada		= 4	3.73148	5.13710	.20230		3.73148	1	39.70554		Bulgaria Canada
	i			.45398	.62499	.02461	.60831	.45398	.12166		3.10529	
				3.63190	5	.19690	4.86656	3.63190	.97331	38.64589		
00	ta-Rica		= 1 = 4	.93287 3.73148	1.28427 5.13710	.05058	1.25000. 5	1	.25000		6.38096	Costa Rica
a	iemark		= 1.07196		1.37669	.05422	1.33995	3.73148	.26799	39.70554 10.64068		Cuba ¹ Denmark
	ıtzig	D. Gulden =		.72638	1	.03938		.72638	.19466			Danzig
	ninic.Rép.		= 4	3.73148	5.13710	.20230	5	3.73148	1	39.70554	25.52385	Domin.Rep. 1
ep	pte		=19.77229 $= .80000$			1 04046	24.71536				126.16624	
ı	agne 2		= .80000 $=$.77181	.72000	1.02742	.04046	.96476	.74630 .72000	.20000 .19295		5.10477 4.92490	Ecuador Spain ²
П	onie		= 1.07196		1.37669	.05422	1.33995		.26799			Estonia
	ts-Unis		= 4	3.73148	5.13710	.20230		3.73148	1	39.70554		United States
Sta	lande	Markka =		.09398	.12938	.00510	.12593	.09398	.02519			Finland
ı	nce 3		= .15672 = .05191	.14620	.20127	.00793	.19590		.03918		1 22104	France 3
ı	itemala		= 4	3.73148	5.13710	.20230		.04843 3.73148	.01298 1	.51528 39.7055 4	.33124 25.52385	Greece Guatemala
a	ti	Gourde =		.74630	1.02742	.04046		.74630	.20000		5.10477	Haiti
ı	iduras			1.86574	2.56855	.10115			.50000	19.85277		Honduras
1	e (brit.)		= .69959 $= 1.45997$.65263 1.36196	.89847 1.87500	.03538		.65263	.17490			Hungary
ı	es néerl		= 1.43337 = 1.60784	1.49990	2.06400	.07384	1.82496 2.00980		.36499 .40196		9.31601 10.25954	India Netherl. Indies
nd	ie		= .21053	.19639	.27037	.01065	.26316	.19639	.05263	2.08977	1.34336	Italy
В	on		= 1.99384	1.86000	2.56064	.10084	2.49231	1.86000	.49846	19.79167		
ı	tonie		= .77181	.72000	.99122	.03903	.96476	.72000	.19295			
ı	cembourg .	1	= .40000 $=$.11124	.37315	.51371	.02023	.50000 .13905	.37315	.10000 .02781	3.97055 1.10417		Lithuania
rg	cique		= 1.99384	1.86000	2.56064	.10084	2.49231	1.86000	.49846			Luxemburg
	aragua			3.73148	5.13710	.20230	5	3.73148	1	39.70554		
1	vège	Krone =	= 1.07196		1.37669	.05422	1.33995	1	.26799		6.84013	Norway
J	vZélande estine		=19.46625 $=19.46625$	18.15951 18.15951		.98452	24.33282 24.33282	18.15951				New Zeal.
	ama		= 4	3.73148	5.13710	.20230	5	18.15951 3.73148	1	193.22952 39.70554		Palestine Panama
	aguay	Peso oro =	= 3.85905	3.59999	4.95607	.19517	4.82381	3.59999	.96476		24.62443	
,	s-Bas		= 1.60784	1.49990	2.06490	.08132	2.00980	1.49990	.40196	15.96000	10.25954	Netherlands
CS	ou	Sol	= 1.11991 = .19466	1.04473 .18160	1.43828 .25000	.05664	1.39989	1.04473	.27998		7.14612	Peru
	gne	Zloty =		.41860	.57629	.00985	.24333	.18160	.04867	1.93230 4.45424	1.24213 2.86331	Persia Poland
	tugal	Escudo =	= .17697	.16509	.22727	.00895	.22121	.16509	.04424	1.75663	1.12921	Portugal
	ımanie	Leu =		.02232	.03073	.00121	.02991	. 02232	.00598	.23750	.15267	Roumania
2	aume-Uni ador		=19.46625 = 2	18.15951 1.86574	25	.98452	24.33282	18.15951		193.22952		Unit. King.
Ď.	n	Baht =	= 2 = 1.76966	1.65086	2.56855 2.27272	.10115	2.50000 2.21207	1.86574 1.65086	.50000	19.85277 17.56629	12.76192 11.29211	
	de	Krona =	= 1.07196		1.37669	.05422	1.33995	1	.26799		6.84013	
	se	Franc =	77181	.72000	.99122	.03903	.96476	.72000	.19295	7.66129	4.92490	Switzerland
10	écoslov quie	Koruna = £. T. =	.09876 =17.58 62 0	.09213	.12684	.00499	.12345	.09213	.02469	.98035	.63020	Czechoslov.
Y	.S.S		= 2.05827	16.40566	22.58549 2.64338	.88944	21.98275 2.57284	16.40 56 6 1.92010		174.56735 20.43118		Turkey
	guay	Peso Ur. =	= 4.13696	3.85925	5.31299	.20923	5.17120	3.85925	1.03424	41.06504	13.13375 26.39778	U.S.S.R. Uruguay
	ezuela	Bolivar =	77181	.72000	.99122	.03903	.96476	.72000	.19295	7.66129	4.92490	Venezuela
	goslavie	Dinar ==	07045	.06572	.09048	.00356	.08806	.06572	.01761	.69931	.44953	Yugoslavia
B	COUNTRY	1 Unit of	G1- 5-				1					
	OUNTE!	Currency	Costa Rica	Denmark	Danzig	Egypt	Ecuador	Estonia	U. S. A.	Finiand	France	COUNTRY
1	Nombro d	21111111111111111111111111111111111111	- (1: /	1 1 1							

Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes espondant à une unité monétaire indiquée en italique sur la che du tableau. Les notes au tableau 103 indiquent les dates trée en vigueur des parités actuelles et le tableau à la page 206, estrictions monétaires introduites postérieurement. Cuba, Rép. Dominicaine: voir Etats-Unis. Espagne: voir Suisse. Parité de l'Indochine: 10 francs français – 1 piastre.

^{*} Number of units of currency indicated at the head of columns corresponding to one unit of the currency indicated in italics on the left hand of the table. The notes to table 106 give the dates at which the present parities were established; the monetary restrictions introduced subsequently are given on page 206.

1 Cuba, Dominican Republic: see U.S.A.
2 Spain: see Switzerland.
3 Parity for Indo-China: 10 French francs = 1 piastre.

Tableau 1 (suite). Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies. Table 1 (continued). Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies.

C. Parités réciproques de certaines monnaies*. — C. Reciprocal Parities of Various Currencies*.

G. Pari	tes recipi	roques u	e eertaine	es monna	nes *	– G. I	Reciproca	1 Paritie	es of Var	ious Cur	rencies *.
PAYS	1 Unité	Grèce	Halti	Honduras	Hongrie	Inde anglaise	Italie	Japon	Lithuanie	Luxembourg	PAYS
	V	Drachma	Gourde	Lempira	Pengō	Rupee	Lira	Yen	Litas	Franc	
Afrique Sud .	£ =	375.00018	24.33282	9.73313	27.82505	13.33333	92.46467	9.76318	48.66564	174.99992	S. Africa
Albanie		=14.86825	.96476	.38591	1.10323	. 52865	3.66610	.38710	1.92953	6.93851	Albania
Allemagne	Reichsm. =		1.19107	.47643	1.36201	.65265	4.52605	.47790	2.38213	8.56606	Germany
Argentine			4.82381	1.92952	5.51612	2.64324	18.33046	1.93548		34.69249	Argentine
Australie		375.00018		9.73313	27.82505		92.46467	9.76318	Į.		Australia
Autriche			.70356	.28143	.80454	.38552	2.67354	.28229	1.40713	5.05998	
Belgique		= 10.71430	.69522	.27809	.79500	.38095	2.64185	.27895	1.39045	5	Belgium
Bolivie			1.82496	.72998	2.08688		6.93485	.73224	3.64992		Bolivia
Brésil Bulgarie			.59815	.23926	.68400	.32776	2.27298	.24000	1.19631	4.30188	Brazil
Canada		= .55666 = 77.05647	.03612	.01445	04130 5.71760		.13726	.01449	.07224		Bulgaria
Chili			.60831	.24332	.69562	.33333	18.99999 2.31158	2.00617	10	35.95965	Canada
Colombie			4.86656	1.94663	5.56501	2.66666	18.49293	.24408 1.95263	1.21662 9.73312	4.37494	Chile
Costa-Rica		= 19.26412	1.25000	.50000	1.42940	.68495	4.75000	.50154	2.50000	34.99975 8.98991	Colombia Costa Rica
Cuba		=77.05647	5	2	5.71760	2.73978		2.00617	10	35.95965	Cuba Riea
Danemark		=20.65035	1.33995	.53598	1.53226	.73423	5.09181	.53763	2.67990	9.63682	Denmark
Dantzig			.97331	.38933	1.11300	.53333	3.69859	.39053	1.94663	7	Danzig
Dominie., Rép.		77.05647	5	2	5.71760	2.73978		2.00617	10	35.95965	Domin. Rel
Egypte	£. E. =	380.89572	24.71536	9.88615	28.26250	13.54295		9.91667		177.75117	Egypt
Equateur	Sucre =	≈15.41129	1	.40000	1.14352	.54796	3.80000	.40123	2	7.19193	Eeuador
Espagne		=14.86825	.96476	.38591	1.10323	.52865	3.66610	.38710	1.92953	6.93851	Spain
Estonie		=20.65035	1.33995	.53598	1.53226	.73423	5.09181	.53763	2.67990	9.63682	Estonia
Etats-Unis		= 77. 0564 7	5	2	5.71760	2.73978	18.99999	2.00617	10	35.95965	United St
Finlande			.12593	.05037	.14400	.06900	.47852	.05053	.25185	.90566	Finland
France		= 3.01900	.19590	.07836	.22401	.10734	.74440	.07860	.39179	1.40886	France
Grèce	Drachma =		.06489	.02596	.07420	.03556	.24657	.02604	.12978	.46667	Greece
Guatemala 1	Quetzal =		5	2	5.71760	2.73978		2.00617	10	35.95965	Guatemala
Haïti Honduras		=15.41129	2.50000	.40000	1.14352	.54796	3.80000	.40123	2	7.19209	Haiti
Hongrie	Lempira = Pengö =	= 13.47707	.87449	.34980	2.85880	1.36989	9.50000	1.00309	5	17.97983	Honduras
Inde (brit.)		= 28.1250 1	1.82496	.72998	2.08688	.47918	3.32307	.35088	1.74899	6.28929	Hungary
Indes néerl. 2.		= 30.97354	2.00980	.80392	2.29824	1.10128	6.93485	.73224	3.64992 4.01959	13.12499 14.45430	Br. India
Italie		= 4.05560	.26316	.10526	.30093	.14420	1 1	.10559	.52632	1.89261	Netherl.Inc
Japon		=38.40965	2.49231	.99692	2.85000	1.36568	-	1	4.98461	17.92449	Japan
Lettonie 3		=14.86825	.96476	.38591	1.10323	.52865	3.66610	.38710	1.92953	6.93851	Latvia 3
Lithuanie		= 7.70565	.50000	.20000	.57176	.27398	1.90000	.20062	1	3.59597	Lithuania
Luxembourg .		= 2.14286	.13905	.05562	.15900	.07619	.52837	.05579	.27809	1	Luxemburg
Mexique	Peso oro =	38.40965	2.49231	.99692	2.85000	1.36568	9.47076	1	4.98461	17.92449	Mexico
Nicaragua	Cordoba =	77.05647	5	2	5.71760	2.73978	18.99999	2.00617	10		Nicaragua
Norvège		=20.65035	1.33995	.53598	1.53226	.73423	5.09181	.53763	2.67990	9.63682	Norway
NouvZélande		375.00018		9.73313	27.82505	13.33333	92.46467	9.76318	48.66564	174.99992	New Zeal.
Palestine		375.00018		9.73313	27.82505	13.33333	92.46467	9.76318		174.99992	Palestine
Panama		=77.05647	5	2	5.71760	2.73978	18.99999	2.00617	10	35.95965	Panama
Paraguay			4.82381	1.92952	5.51612	2.64324	18.33046	1.93548	9.64762	34.69249	Paraguay
Pays-Bas		=30.97354	2.00980	.80392	2.29824	1.10128	7.63722	.80640	4.01959		Netherland
Pérou		275000	1.39989	.55996	1.60080	.76708	5.31959	.56169	2.79978		Peru
Perse		= 3.75000	.24333	.09733	.27825	.13333	. 92465	.09763	.48666	.35000	Persia
Portugal		= 8.64434 = 3.409 0 9	.56091 .22121	.08848	.64141	.30735	2.13145	.22506	1.12182	4.03402	Poland
Roumanie	Leu =		.02991	.01196	.25296 .03420	.12121	.84059	.08876	.44241	1.59091	Portugal
Royaume-Uni.		375.00018	24.33282	9.73313	27.82505	13.33333	.11365	.01200 9.76318	.05982	.21509 174 .99992	Roumania Unit. Kin
Salvador		38.5282 3	2.50000	1	2.85880	1.36989	9.50000	1.00309	5	174.99992	Salvador
Siam		=34.09087	2.21207	.88483	2.52955	1.21212	8.40587	.88756	4.42414		
Suede		=20.65035	1.33995	.53598	1.53226	.73423	5.09181	.53763	2.67990	9.63682	Sweden
Suisse		=14.86825	.96476	.38591	1.10323	.52865	3.66610	.38710	1.92953	6.93851	Switzerland
Tehéeoslov	Koruna =		.12345	. 04 938	.14117	. 06765	.46912	.04953	.24690	.88786	Czechoslov
Turquie		338.78257	21.98275	8.79310	25.13770	12.04560	83.53440	8.82024		158.09837	Turkey
U.R.S.S	Rouble =	39.65076	2.57284	1.02914	2.94209	1.40980	9.77678	1.03231	5.14568		U.S.S.R.
Uruguay	Peso Ur. =		5.17120	2.06848	5.91337	2.83359	19.65055	2.07487	10.34240		Uruguay
Venezuela	Bolivar =		. 96476	.38591	1.10323	.52865	3.66610	.38710	1.92953	6.93851	Venezuela
Yougoslavie	Dinar =	1.35714	.08806	.03522	.10070	.04825	.33463	.03533	.17612	.63333	Yugoslavia
COUNTRY	1 Unit of	Greece	Haiti	Honduras	Ниразт	Duldich Indi	The	7	Y 1411		
0000000	Currency	Greece	Halti	Honduras	Hungary	Britisb India	Italy	Japan	Lithuania	Luxemburg	COUNTRY
* Nombro d	unités mo	- (4 - 1 1 -	3:	4.44 . 7	1	* 37					

^{*} Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes correspondant à une unité monétaire indiquée en italique sur la gauche du tableau. Les notes au tableau 106 indiquent les dates d'entrée en vigueur des parités actuelles et le tableau à la page 206, les restrictions monétaires introduites postérieurement.

¹ Guatemala: voir Etats-Unis. ² Indes néerlandaises: voir Pays-Bas. ³ Lettonie: voir Suisse.

^{*} Number of units of currency indicated at the head of columeorresponding to one unit of the currency indicated in italies on left hand of the table. The notes to table 106 give the idates which the present parities were established; the monetary strictions introduced subsequently are given on page 206.

¹ Guatemala: see U.S.A. ² Netherlands Indies: see Netherlands Latvia: see Switzerland.

Tableau 1 (suite). Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies. Table 1 (continued). Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies.

C. Parités réciproques de certaines monnaies *. — C. Reciprocal Parities of Various Currencies *.

Tunity Perce Per					1	1	1					- dull	cheles .
Lead Start	-	PAYS	1 Unité	Mexique	Norvège	Pays-Bas	Pérou	Perse	Pologne	Portugal	Roumanie		
Designe Frunk				Peso oro	Krone	Gulden	Sol	Rial 4	Zloty	Escudo	Leu	£	PAYS
Discription Frank		rue du Sud	£ =	9.76318	18.1595	1 12.10711	17.38193	3 100.00000	43.38101	110 00000	912 50705		10
Dagne	1	nie	Frank =	.38710									S. Africa
Company Comp	ı							4.89490				1	
Calle	ı							19.82428					
Part													-0
Dalithatino	1									3.18056		1 .	
nrie Lev	ı		1 "								23.24567		
Leb	ı		1		1							.07500	Bolivia
Dollar	ı											.02458	Brazil
Peso or	ı					- 1						.00148	Bulgaria
Dible Peso oro	ı											.20548	Canada
Colon	ı	mbie	Peso oro =						1			.02500	Chile
Peso	ı	1-Rica	Colon =	.50154	.93287	62195							
Age	0			2.00617	3.73148	3 2.48782							
Page Datar 2,00617 3.73148 2.48782 3.57171 20.54838 3.91410 22.0872 107.18121 2.0548 2.00617 3.73148 2.48782 3.57171 20.54838 3.91410 22.0822 2.01410 2.0823 3.48624 4.0926 1.78282 4.5266 3.48524 4.0926 1.78282 4.5266 3.48524 4.0927 1.78282 4.5266 3.48524 4.0927 4.0927 4.0928 4.09	a				1			5.50676					
	ı								1.73524				
Sucre	ı												
Pesta	P						. 1						
Discriming Discrimination Disc	ľ												
Dollur	ľ		1									.03965	
Markka	ı												
Peach Peac													
Prance Condition Conditi	ľ	ce	Franc =										
Control Cont	ı				.04843	.03229							
Infras Lemptra 1.00309 1.86574 1.24391 1.78585 0.74134 4.10967 1.78282 4.52064 33.43624 33.14624 10714 1.78565 1.78585 1.77419 4.4576 1.30166 33.5937 1.0274 1.0000 1.00000 1.00000	ı		-					20.54838					
Correspond Contract Contrac									1.78282	4.52064			
Chrit. Rupee	ı									11.30161			
Inderf Gulden	k								~				
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.							1				61.01985	.07500	
No. Year 1 1.8600	Г											.08260	Netherl. Indies
Note Lata = .38710 .72000 .48003 .68917 3.96486 1.72000 4.36135 3.3.3333 3.96486 1.72000 4.36135 3.2.25806 3.96486 1.72000 4.36135 3.2.25806 3.96486 1.72000 4.36135 3.2.25806 3.96486 1.72000 4.36135 3.2.25806 3.96486 1.72000 4.36135 3.2.25806 3.96486 1.72000 4.36135 3.2.25806 3.96951 1.0377 3.96486 3.96481 2.26032 16.7.1812 3.96895 1.0243	ĺ	n					1						
Imaile	ı,		Lat =	.38710									
Thourg				.20062	.37315	.24878							
Pagua Cordoba 2.06617 3.73148 2.48782 3.57171 20.54838 3.91410 22.6682 167.18121 2.0548 3.91410 22.6682 167.18121 2.0548 3.91410 22.6682 167.18121 2.0548 3.91410 2.0682 167.18121 2.0548 3.91410 2.0682 2.38889 6.05743 4.480287 4.48381 110.00000 313.59797 1.06671 3.73148 2.48782 3.57171 20.54838 3.91410 22.60322 167.18121 2.0548 3.91410 2.06681 3.85999 1.00.00000 313.38101 110.00000 313.59797 1.000000 313.59797 1.0000000 313.59797 1.0000000 313.59797 1.0000000 313.59797 1.0000000 313.59797 1.0000000 313.59797 1.00000000000000000000000000000000000	1												
See Krone 53763 1							1	10.24257					
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.				2.00617	f								
Time str. L. P. 9.76318 18.15951 12.10711 17.38193 100.00000 43.38101 110.00000 813.59797 1 1 17.38193 100.00000 43.38101 110.00000 813.59797 1 1 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 12.1071 17.38193 100.00000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.000000 10.0000000 10.000000 10.000000 10.0000000 10.0000000 10.0000000 10.0000000 10.0000000	5												
ma		tine 21	£. P. =						-0.0010-		813.59797	1	
Bas Gulden 80640 1.49990 1 1.43568 8.25961 3.58310 9.08557 167.1812 19824 1.19824	i	ma 1	Balboa =				3 57171				813.59797	1	Palestine ²
Bas. Gulden = .80640 1.49990 1 .43568 8.25961 3.58310 9.08557 6.720000 .08260 .08261	-	guay 3											
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		-Bas		.80640	1.49990	1							
Rial													
Secondary Seco								1					
Section Colon Co			77						1				
Ume-Uni.			*						.39437	1			
dor Colon 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5									.13520			
Baht = .88756 1.65086 1.10064 1.58017 9.09089 3.94372 9.99998 3.94372 9.99998 73.96333 0.9001 5.8017 0.9089 0.9081	1										813.59797	1	
Krona	1		TO 1.4										Salvador
Secondary Seco			w					5 50676					
10 10 10 10 10 10 10 10		3	Franc =										
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Koruna =										
Rouble 1.03231 1.92010 1.28015 1.83788 10.57353 4.58691 11.63089 86.02604 1.0574 U.S.S.R. Unit of Currency Mexico Norway Netherlands Peru Persia Poland Portugal Roumania Roumania Countral Countr					16.40566	10.93780							
10 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15			Rouble =	1.03231		1.28015							
Oslavie Dinar 0.3533 0.6572 0.43803 0.6291 3.96486 1.72000 4.36135 32.25806 0.3965 Venezuela 0.3065 Venezue	-	niela	Peso Ur. =										
DUNTRY COUNTRY Netherlands Peru Persia Poland Portugal Roumania United Kingdom COUNTRY			No. 4					3.96486					
OUNTRY 1 Unit of Currency Mexico Norway Netherlands Peru Persia Poland Portugal Roumania United Kingdom COUNTRY			2) III at	.03533	.06572	.04382	.06291	.36190	.15700				
Kingdom COUNTRY		UNTRY	1 Unit of Currency	Mexico	Norway	Netherlands	Peru	Persia	Poland	Portugal			
	1	Jombes 31										Kingdom	COUNTRY

Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes cor-Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes cor-ndant à une unité monétaire indiquée en italique sur la gauche bleau. Les notes au tableau 106 indiquent les dates d'entrée gueur des parités actuelles et le tableau à la page 206, les étior monétaires introduites postérieurement. icaragua, Panama: voir Etats-Unis. ouvelle-Zélande, Palestine: voir Royaume-Uni, araguay: voir Argentine. arse: unité-or votée par le Parlement (voir note au tableau 106).

^{*} Number of units of currency indicated at the head of columns corresponding to one unit of the currency indicated in italics on the left hand of the table. The notes to table 106 give the dates at which the present parities were established; the monetary restrictions introduced subsequently are given on page 206.

1 Nicaragua, Panama: see U.S.A.
2 New Zealand, Palestine: see United Kingdom.
4 Paraguay: see Argentine.
4 Persia: Gold-unit voted by Parliament (see note to table 106).

Tableau 1 (suite). Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies. Table 1 (continued). Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies.

C. Parités réciproques de certaines monnaies *. — C. Reciprocal Parities of Various Currencies *.

G. Tall	tes recipro	ques de	certaine	5 monna	iles	u. Hee	procar	arities	or vari	ous curr	encies +.
PAYS	1 Unité	Salvador	Siam	Suède	Suisse	Tchéco- slovaquie	Turquie	U.R.S.S.	Uruguay	Yougoslavie	PAYS
	V	Colon	Baht	Krona	Franc	Koruna	£. T.	Rouble	Peso Urug.	Dinar	
Afrique du Sud1	£ =	9.73313	11.00002	18.15951	25.22154	197.10314	1.10691	9.45758	4.70545	276.31629	S. Africa 1
Albanie	Frank =	.38591	.43614	.72000	1	7.81487	.04389	.37498	.18656	10.95557	Albania
Allemagne	Reichsm. =		.53844	.88889	1.23457	9.64799	.05418		.23033	13.52539	Germany
Argentine	Peso oro =		2.18068	3.59999	4.99999	39.07429	.21944		.93282	54.77774	Argentine
Australie		9.73313	11.00002	18.15951	25.22154	197.10314	1.10691	9.45758	4.70545	276.31629	Australia
Autriche	Schilling =	.28143	.31806	.52507	.72926	5.69908	.03201	.27346	.13605	7.98947	Austria
Belgique	Belga =	.27809	.31429	.51884	1.89162	5.63152	.03163	.27022	.13444	7.89475	Belgium
Bolivie	Boliviano= Milreis =	.72998	.82500 .27040	1.36196 .44640	.62000	14.78274 4.84522	.08302	.70932	.35291	20.72372	Bolivia Brazil
Bulgarie	Lev =	.01445	.01633	.02696	.03744	.29259	.00164	.01404	.00698	6.79245 .41017	Bulgaria
Canada		2	2.26033	3.73148	5.18262	40.50150	.22745	1.94338	.96689	56.77852	Canada
Chili	Peso oro =	.24332	.27500	.45398	.63053	4.92751	.02767	.23644	.11763	6.90781	Chile
Colombie	Peso oro =		2.20000	3.63190	5.04431	39.42062	.22140	1.89152	.94109	55.26325	Colombia
Costa-Rica	Colon =	.50000	.56508	.93287	1.29565	10.12538	.05686	.48584	.24172	14.19463	Costa Rica
Cuba	Peso =	2	2.26033	3.73148	5.18262	40.50150	.22745	1.94338	.96689	56.77852	Cuha
Danemark	Krone =	.53598	.60574	1	1.38889	10.85399	.06095	.52081	.25912	15.21607	Denmark
Dantzig	D.Gulden =		.44000	.72638	1.00886	7.88413	.04428	.37830	.18822	11.05265	Danzig
Dominic. Rép.	Dollar =		2.26033	3.73148	5.18262	40.50150	.22745	1.94338	.96689	56.77852	Domin.Rep
Egypte		9.88615	11.17295	18.44500		200.20188	1.12431	9.60626	4.77943	280.66038	Egypt
Equateur	Sucre =	.40000	.45207	.74630	1.03652	8.10030	.04549	.38868	.19338	11.35570	Ecuador
Espagne Estonie	Peseta =	.38591	.43614	.72000		7.81487	.04389	.37498	.18656	10.95557	Spain
Etats-Unis		.53598	$\begin{array}{c} .60574 \\ 2.26033 \end{array}$	1 3.73148	1.38889 5.18262	10.85399 40.50150	.06095	.52081 1.94338	.96689	15.21607 56.77852	Estonia United Stat
Finlande	Markka =	.05037	.05693	.09398	.13053	1.02004	.00573	.04894	.02435	1.42999	Finland
France	Franc =	.07836	.08856	.14620	.20305	1.58681	.00891	.07614	.03788	2.22453	France
Grèce	Drachma =	.02596	.02933	.04843	.06726	.52561	.00295	.02522	.01255	.73684	Greece
Guatemala	Quetzal =	2	2.26033	3.73148	5.18262	40.50150	.22745	1.94338	.96689	56.77852	Guatemala
Haïti	Gourde =	.40000	.45207	.74630	1.03652	8.10030	.04549	.38868	.19338	11.35570	Haiti
Honduras	Lempira =	1	1.13016	1.86574	2.59131	20.25075	.11373	.97169	.48345	28.38926	Honduras
Hongrie	Pengö =	.34980	.39533	.65263	.90643	7.08366	.03978	.33989	.16911	9.93049	Hungary
Inde (brit.)	Rupee =	.72998	.82500	1.36196	1.89162	14.78274	.08302	.70932	.35291	20.72372	India
Indes néerl	Gulden =	.80392	.90856	1.49990	2.08320	16.27995	.09143	.78116	.38865	22.82264	Netherl. Inc.
Italie	Lira ===	.10526	.11896	.19639	.27277	2.13166	.01197	.10228	.05089	2.98834	Italy
Japon	Yen =	.99692	1.12668	1.86000	2.58333	20.18843	.11338	.96870	.48196	28.30189	Japan
Lettonie	Lat =	.20000	.43614	.72000 .37315	.51826	7.81487 4.05015	.04389	.37498	.18656	10.95557	Latvia Lithuania
Luxembourg .	Franc =	.05562	.06286	.10377	.14412	1.12630	.00633	.05404	.02689	5.67785 1.57895	Luxemburg
Mexique	Peso oro =	.99692	1.12668	1.86000	2.58333	20.18843	.11338	.96870	.48196	28.30189	Mexico
Nicaragua	Cordoba =		2.26033	3.73148	5.18262	40.50150	.22745	1.94338	.96689	56.77852	Nicaragua
Norvège	Krone =	.53598	.60574	1	1.38889	10.85399	.06095	.52081	.25912	15.21607	Norway
NouvZélande	£ =	9.73313	11.00002	18.15951	25.22154	197.10314	1.10691	9.45758	4.70545	276.31629	New Zeal.
Palestine		9.73313	11.00002	18.15951	25.22154	197.10314	1.10691	9.45758	4.70545	276.31629	Palestine
Panama		2	2.26033	3.73148	5.18262	40.50150	.22745	1.94338	.96689	56.77852	Panama
Paraguay	Peso oro =		2.18068	3.59999	4.99999	39.07429	.21944	1.87490	.93282	54.77774	Paraguay
Pays-Bas	Gulden =	.80392	.90856	1.49990	2.08320	16.27995	.09143	.78116	.38865	22.82264	Netherlands
Pérou	Sol =	.55996	.63284	1.04473	1.45102	11.33954	.06369	.54410	.27071	15.89675	Peru
Perse	Rial =	.09733	.11000	.18160	.25222	1.97103	.01107	.09458	.04705	2.76316	Persia
Pologne	Zloty = Escudo =	.08848	.25357	.41860 .16509	.58140	4.54353 1.79185	.02552	.08598	.10847	6.36952 2.51197	Poland Portugal
Roumanie	Leu =	.01196	.01352	.02232	.03100	.24226	.00136	.03398	.00578	.33962	Roumania
Royaume-Uni.		9.73313	11.00002	18.15951	25.22154	197.10314	1.10691	9.45758	4.70545	276.31629	Unit. King.
Salvador	Colon =		1.13014	1.86574	2.59131	20.25075	.11373	.97169	.48345	28.38926	Salvador
Siam	Baht =	.88483	1	1.65086	2.29286	17.91844	.10063	.85978	.42777	25.11962	Sianı
Suède	Krona =	.53598	.60574	1	1.38889	10.85399	. 06095	.52081	.25912	15.21607	Sweden
Suisse	Franc =	.38591	.43614	.72000	1	7.81487	.04389	.37498	.18656	10.95557	Switzerland
Tchécoslov	Koruna =	.04938	.05581	.09213	.12796	1	.00562	.04798	.02387	1.40189	Czechoslov.
Turquie		8.79310	9.93763	16.40566		178.06686	1	8.54416	4.25100	249.61007	Turkey
U.R.S.S.		1.02914	1.16309	1.92010	2.66681	20.84076	.11704	1	.49753	29.21639	U.S.S.R.
Uruguay	Peso Ur. =		2.33772	3.85925	5.36007	41.88826	.23524	2.00992	1	58.72260	Uruguay
Venezuela ² Yougoslavie .	Bolivar = Dinar =	.38591	.43614	.72000	1 00100	7.81487	.04389	.37498	.18656	10.95557	Venezuela 2
Tougosiavie .	Dinar =	.03522	.03981	.06572	.09128	.71332	.00401	.03423	.01703	1	Yugoslavia
COUNTRY	1 Unit of	Salvador	Stam	Sweden	Switzerland	Czecho-	Turkey	U.S.S.R.	Uruguay	Yugoslavia	OOUNTRY
	Currency					slovakia			3		
											T

^{*} Nombre d'unités monétaires indiquées en tête des colonnes correspondant à une unité monétaire indiquée en italique sur la gauche du tableau. Les notes au tableau 106 indiquent les dates d'entrée en vigueur des parités actuelles et le tableau à la page 206, les restrictions monétaires introduites postérieurement.

¹ Union S. Africaine: voir Royaume-Uni.
² Venezuela: voir Suisse.

^{*} Number of units of currency indicated at the head of colun corresponding to one unit of the currency indicated in italics the left hand of the table. The notes to table 106 give dates at which the present parities were established; the monet restrictions introduced subsequently are given on page 206.

Union of S. Africa: see United Kingdom.
 Venezuela: see Switzerland.

Tableau 1 (fin). Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies. Table 1 (concluded). Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies.

D. Tableau de conversion monétaire approximative au cours du change en 1933. D. Table for Rough Conversion of Currencies according to Exchange Rates in 1933.

									U		- AM A000.
1		1 unité		yenne 1933	- Averag	e 1933	Déce	embre 1933 -	- December	r 1933	
	PAYS	1 unit	franc suisse Swiss franc	franc français French franc	£	U. s. \$	franc suisse Swiss franc	franc français French franc	£	U. S. \$	COUNTRIES
	FRIQUE. Egypte Union Sud-Africaine MÉRIQUE.		17.6 17	86.7 84	1.03	4.3 4.1	17.3 16.7	85.7 82.6	1.03	5.2 5.1	Africa. Egypt. Union of South Africa.
	Argentine Bolivie	colon	0.33 3.8 0.3 3.5 0.9	15 4.3 1.6 18.7 1.5 17 4.5 20.6 3.5 20.6 20.6 5.8 20.2 3.8 7	0.17 0.05 0.02 0.22 0.018 0.2 0.05 0.24 0.04 0.24 0.069 0.24 0.045 0.045 0.084 0.142	0.71 0.22 0.08 0.9 0.08 0.82 0.22 1 0.17 1 1 0.28 1 0.34 0.60	2.5 0.8 0.29 3.3 0.3 2.1 0.73 3.3 0.55 3.3 0.9 3.2 0.73	12.4 4.2 1.4 16.4 1.6 10.4 3.6 16.3 2.7 16.3 4.5 16 3.6 5.12	0.15 0.05 0.02 0.20 0.019 0.13 0.043 0.19 0.033 0.19 0.054 0.19 0.054 0.19	0.49 0.26 0.09 1 0.1 0.64 0.22 1 0.17 1 0.28 1 0.22 0.31	AMERICA. Argentine. Bolivia. Brazil. Canada. Chile. Colombia. Costa Rica. Cuba. Ecuador. U. S. A. Guatemala. Mexico. Nicaragua. Peru. Salvador. Uruguay.
	Chine	Shanghai \$ 1 = rupee = gulden = yen = Singapore \$ = peso =	1.06 1.3 2.09 1.04	5.2 6.3 10.3 5 10 10.3 7.8	0.062 0.075 0.122 0.061 0.116 0.122 0.092	0.18 0.26 0.32 0.52 0.26 0.5 0.5 0.39	1.1 1.3 2.09 1.02 2 1.7 1.6	3.8 5.5 6.3 10.3 5 10 8.2 7.7	0.046 0.065 0.075 0.124 0.06 0.117 0.098 0.092	0.24 0.33 0.38 0.63 0.31 0.6 0.5 0.47	Venezuela, ASIA. China. India, Netherlands Indies. Japan. British Malaya. Philippine Isl. Siam.
	Bulgarie Danemark Danemark Danemark Espagne Esstonie Finlande Finlande France Grèce Hongrie Italie Lettonie Lithuanie Norvège Pays-Bas Pologne Portugal Roumanie Royaume-Uni Suède Suisse Finlande Furquie J. R. S. S.	lev	$0.9 \\ 0.27$	1 0.14 4.4 1.3 5 2.6 4.3 10 2.9 0.78 0.15 85 4.4 5 0.76 12 13	0.058 0.07 0.033 0.042 0.0021 0.025 0.067 0.0025 0.067 0.0044 0.012 0.0016 0.05 0.016 0.05 0.012 0.034 0.092 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 0.058 0.0018 1 0.058 0.0018 0.058 0.0018 0.058 0.0018 0.058 0.0018 0.058 0.0018 0.058 0.0018 0.058 0.0018 0.058 0.0018 0.058 0.0018 0	$\begin{array}{c} 0.25 \\ 0.3 \\ 0.14 \\ 0.18 \\ 0.009 \\ 0.19 \\ 0.25 \\ 0.11 \\ 0.27 \\ 0.019 \\ 0.05 \\ 0.007 \\ 0.22 \\ 0.07 \\ 0.22 \\ 0.07 \\ 0.22 \\ 0.07 \\ 0.25 \\ 0.03 \\ 0.21 \\ 0.5 \\ 0.03 \\ 0.22 \\ 0.03 \\ 0.008 \\$	1 1.2 0.58 0.7 0.036 0.76 1 0.9 0.08 0.2 0.03 0.9 0.27 1 0.5 0.9 0.58 0.16 0.03 16.9 0.9 1 0.15 2.4 7 0.07	5 6 2.9 3.5 0.18 3.7 5 2.1 4.6 0.37 1 0.14 4.4 1.3 5 2.6 4.2 10 0.77 0.15 84 4.3 5 0.76 12 13	0.059 0.07 0.07 0.034 0.042 0.0021 0.056 0.0056 0.0012 0.0017 0.05 0.016 0.058 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.03 0.05	0.3 0.37 0.17 0.22 0.011 0.23 0.3 0.13 0.28 0.023 0.06 0.06 0.06 0.27 0.3 0.18 0.26 0.18 0.26 0.18 0.26 0.18 0.27 0.27 0.28 0.19 0.29 0.27 0.3 0.47 0.48 0.49 0.49 0.49 0.49 0.49 0.49 0.49 0.59 0.49 0.	EUROPE. Albania. Germany. Austrla. Belglum. Belglum. Bulgaria. Denmark. Danzig. Spain. Estonia. Finland. France. Greece. Hungary. Italy. Latvia. Lithuania. Norway. Netherlands. Poland. Portugal. Roumania. United Kingdom. Sweden. Sweden. Switzerland. Czechoslovakia. Turkey. U. S. S. R. Yugoslavia.
	Nouvelle-Zélande		13.7 13.8	68	0.8		13.4 13.5		0.8	4.1 4.1	OCEANIA. Australia. New Zealand.

 Les monnaies utilisées dans les divers tableaux ivent être converties l'une dans l'autre, pour une date quel-que, au moyen du rapport entre leurs cours du change leurs parités suivant le cas) tels qu'ils figurent dans le leau 106.

leau 106.

'our un grand nombre de pays, les cours officiels en 1933
ient nominaux (voir à ce sujet les notes au tableau 106 qui
seignent sur la nature des cours et qui indiquent les princies
mesures d'ordre monétaire prises dans ces divers pays).

e «franc-or» dans lequel sont exprimés les prix donnés
se ce volume, est celui de l'ancienne Union monétaire ne (= franc suisse).

Chine: 1 Shanghai dollar = 0,699 Shanghai tael.

- The currencies used in the different tables of the Note: — The currences used in the difference that Year-Book may be converted into any others for any date by taking the relation between their respective exchange rates (or their parities) as given in Table 106.

For a large number of countries, the official exchange rates in 1933 were nominal (see notes to Table 106, where reference is made to the nature of the exchange quotations and to the principal monetary measures taken in various countries). The "gold frame" in which the price quotations throughout the present volume are expressed is that of the former Latin Monetary Union (= Swiss franc).

¹ China: 1 Shanghai dollar = 0.699 Shanghai tael.

Tableau 2. SUPERFICIE ET POPULATION. — Table 2. AREA AND POPULATION.

Pour explications et renvois, voir p. 24; pour cartes géographiques, voir fin du volume. For explanations and footnotes, see p. 24; for geographical maps, see end of the volume.

	Superficie		Populat	ion en millie	ers — Po	pulation (000's	omitted)		
PAYS	en milliers de km² Area	De	rnier recens Latest Cen			Dernière estima Latest officia		Estimation Estimate 31. XII. 1932	COUNTRY
	km ⁸ (000°s omitted)	Date	Hommes Males	Femmes Females	Total	Date	Nombre Number	Nombre Number	
AFRIQUE 1									AFRICA 1
Egypte ² Ethiopie ³	1,000 *900	18.11.1927	(7,058)	(7,120)	14,218	VI.1933	15,146	15,070 *5,500	
Liberia ³ Union Sud-Africaine ⁴	120 1,222	A.3.v.1921	3,537	3,392	6,929		8,369	*2,500 8,310	
Territoire sous Admi-		B.5.v.1931	930	898	1,828	VI.1933	1,890		Territory under Inter-
nistration internatio-									national Administra-
Tanger	0.6		•			1926	80	*80	Tangier.
Dépendances, Protectorats, Colonies, etc.									Dependencies, Protector- ates, Colonies, etc.
belges.									Belgian.
Congo belge 5	2,385							*10,000	Belgian Congo. 5
britanniques	4,188							* 37,040	British.
Afrique occid. brit.: Côte de l'Or	204	1V.1931	1,468		2,870		2,965	2,965	Brit. West Africa: Gold Coast.
Gambie	10 877	24.v.1931 23.tv.1931	105 9,214	95 9,944	200 19,158		:	200 19,300	
Sierra-Leone	71	26.IV.1931	849	920	1,769	:		1,800	Sierra Leone.
Basutoland	30 712	3.v.1921 3.v.1921	224 79	275 74	499 153		650	160	Basutoland. Bechuanaland.
Kenya	583	7.111.1931			3,025		3,076	3,076	
I. Maurice et dépend	6 124	26.1V.1931 26.1V.1931	206 755	197 849	403 1,604		398	398 1,650	
Ouganda	6 244	1921	1,348	1,573	2,921		3,585	3,585	
Rhodésie du Nord Rhodésie du Sud	746 389	5.v.1931 27.iv.1931	613	496	1,345 1,109		1,393 1,139	1,393 1,150	
Sainte-Hélène et dép	0.2		2	2	4	X11.1931	4	4	St. Helena and dep.
Seychelles	176	26.1V.1931 26.1V.1921	(1.6)	(1.1)	(⁷ 2.7)		. 28	28 *350	
Swaziland Zanzibar	17 2.6	3.v.1921 28.111.1931	54 123	59 112	113 235	XII.1932	125	1 25 235	Swaziland. Zanzibar.
anglo-égyptiens.	2.0	20.111,1001	120	112	200		•	200	Anglo-Egyptian.
Soudan	2,611					1931	*5,508	*5,580	Sudan.
espagnols	334							*1,000	Spanish.
Afrique du Nord 8 Guinée esp. 9	$\begin{array}{c} 0.2 \\ 27 \end{array}$	31. XII.1930 31. XII.1920	67	46	114 118		•	115 *120	
Maroc (zone esp.)	22							*750	Morocco (Sp. zone).
Rio de Oro (avec Ifni).	285	31. XII.1930	(0.3)		$(^{7} 0.3)$	z		*20	Rio de Oro (incl. Ifni).
français					0.40=			*36,600	French.
Afrique-Equat. franç. 10 . Afrique-Occ. française 11 :	*2,370 *4,660	1.VII.1931 1.VII.1931			3,197 14,576	:		3,200 *14,600	French Equat. Africa. 10 French West Africa 11:
Dakar et dépend	0.2				54			•	Dakar and depend.
Sénégal	201 835				1,584 324			•	Senegal. Mauritania.
Guinée française	251				2,237				French Guinea.
Côte d'Ivoire	494 122				3,900 1,112	:			Ivory Coast. Dahomey.
Soudan français	1,506				3,565				French Sudan.
Niger	1,251 2,196	8.1m.1931			1,800 6,554			6,700	Niger. Algeria. ¹²
Côte des Somalis	22	1.VII.1931			70			70	Somali Coast.
Maroc (zone fr.) 14	616 415	1.VII.1931 8.III.1931		•	3,759 5,405		:	3,820 *5,500	Madagascar (incl. dep. 13). Morocco (Fr. zone). 14
Réunion	2.4	1.VII.1931		1.474	198			200	Réunion.
Tunisie	125	111.1931	1,240	1,171	2,411		•	2,500	Tunis.

Tableau 2 (suite). Superficie et Population. — Table 2 (continued). Area and Population.

Pour explications et renvois, voir p. 24; pour cartes géographiques, voir fin du volume.

For explanations and footnotes, see p. 24; for geographical maps, see end of the volume.

	teroms an	TOOLING!						see end	of the volume.
	Superficie		Popula	tion en mil	liers — Po	pulation (000'	s omitted)		
PAYS	en milliers de km² Area		Dernier rec Latest (Dernière estin Latest offic	mation officielle cial estimate	Estimation Estimate 31. XII. 193	
	km ² (000°; omitted)		Hommes Males	Femmes Females		Date	Nombre Number	Nombre Number	
AFRIQUE (suite)					1.				AFRICA (continued)
italiens								*2,32	
Erythrée	. *1,638	21.1V.193 21.1V.193			598			600	Eritrea.
Tripolitaine	. 900		1 :		704 543	1	:	720	Libia. Tripolitania.
Cyrénaïque		21.IV.193	7		161				Cyrenaica.
portugais	1				995		•	1,000	
Angola		31. X11.1925	1		2,615			*7,266 *2,700	
Guinée portugaise	3.9	31. X11.1933 1933	1 00	82	2 148 377			*160	Cape Verde Islands
Mozambique 15: « Province »	637				011	•	•	380	Portuguese Guinea. Mozambique 15:
Manica et Sofala Saint-Thomé et	135					X11. 1932 X11. 1932		*4,000	"Province". Manica and Sofale
Prince		X11.1921	43	16	59			*60	St. Thomé and Principe
Territoires sous mandat 16, belge.	2,460							*13,000	
Ruanda-Urundi	55							*2.500	Belgian.
britannique.						·	•	*3,500	Ruanda-Urundi. British.
Cameroun (mandat brit.) Tanganyika, (Territ. du)	6969	23.1V.1931 V1.1931	000	404 2,610		1932	782	782	Cameroons (Br. mand)
Togo (mandat brit.)	34	IV.1931		143	0,001	:		5,150 300	Tanganyika Territory. Togoland (Br. mandate).
français. Cameroun (mandat fr.) .	430	7 *** 7007							French.
Togo (mandat français).	52	1.V11.1931			2,226	1932	752	* 2,250 752	Cameroons (Fr. mand.). Togoland (Fr. mandate).
sud-africain. Sud-Ouest Africain	835	4.v.1926			259	V1.1932			South African.
Total de l'Afrique	29,956			-	2.55	V1.1932	274	*144,300	South West Africa. Total for Africa.
AMÉRIQUE 1									AMERICA 1
AMÉRIQUE DU NORD.									NORTH AMERICA.
Canada	² 9,542 ² 7,839	1.V1.1931	5,375	5,002		v.1933	10,681	10,590	Canada.
Ferre-Neuve	111	1.1V.1930 1921	62,137 132	60,638 127	122,775 259	VI.1932 1931	124,822 277	125,200	United States.
Dépendances, Colonies, etc.						1001	211	280	Newfoundland. Dependencies, Colonies, etc.
danoise.	2010								Danish.
des Etats-Unis.	³ 313	1.x.1930	8	9	17	•		17	Greenland.
Alaska	21,519	1.1V.1930	36	23	59			00	of the U.S.A.
française.						•	•	60	Alaska. French.
t-Pierre-et-Miquelon de Terre-Neuve.	0.2	1.VII.1931	2	2	4	•		4	St. Pierre and Miquelon.
abrador	4311	1921	2	2	4	1931	4	4	of Newfoundland. Labrador.
Total de l'Amérique du Nord	19,635								Total for North
1exique, Amérique Centrale et Antilles		-						136,150	America. MEXICO
lexique 5	1,969	15.v.1930	0.440	0.10.					AND CARIBBEAN.
osta-Rica	60	11.v.1927	8,119	8,434	16,533 472	V1.1932 X11.1933	17,184 552		Mexico. 5
uba	114 50	21.1X.1931 24.X11.1920	447		3,962			4,000	Costa Rica. Cuba.
laïti	110	28.v111.1921	992	1,013	895 2,005	1932 1933	1,275 2,234		Dominican Rep. Guatennala.
londuras .	26 120	1918 29.V1.1930	424	430	1,631		•	*2,600	Haiti.
licaragua anama	2 128	1.1.1920	312	326	854 638				Honduras. Nicaragua.
alvador	84 34	1.1.1930 19.v.1930	239 714	228 724	467 1,438	VII 1000		475	Panama.
34				7 1	1,400	XII.1933	1,550	1,522	Salvador.

Tableau 2 (suite). Superficie et Population — Table 2 (continued). Area and Population.

Pour explications et renvois, voir p. 24: pour cartes géographiques, voir fin du volume.

Pour explications et renvois, voir p. 24; pour cartes géographiques, voir fin du volume. For explanations and footnotes, see p. 24; for geographical maps, see end of the volume.

	Superficie								
PAVS	en milliers de km² Area	1	Dernier rece Latest C			Dernière estima Latest offici		Estimation Estimate 31. XII. 1932	COUNTRY
	km ² (000's omitted)	Date	Hommes Males	Femmes Females	Total	Date	Nombre Number	Nombre Number	
AMÉRIQUE (suite)									AMERICA (cont.)
Dépendances, Protectorats,									Dependencies, Protector-
Colonies, etc.									ates, Colonies, etc.
britanniques.	55			The state of the s				2,146	
Antilles brit.:								1,644	
Bahamas	11.4	26.IV.1931 24.IV.1921	28 63	32 93	60 156	1	177	61 177	Bahamas. Barbados.
Iles du Vent: Grenade	0.3	24.IV.1921	29	37	66			192	Windward Islands:
Saint-Vincent	0.4	26.IV.1931	21	27	48	XII.1932	81 50	81 50	Grenada. St. Vincent.
Sainte-Lueie Iles sous le Vent :	0.6	24.IV.1921	24	28	52	XII.1932	61	61 131	St. Lueia. Leeward Islands:
Antigua	0.4					1932	32	32	Antigua.
Dominique	0.8 0.15	24.IV.1921	52	70	122	1932 1932	44	44	Dominica. Virgin Islands.
Montserrat St-Christ. et Nièves	0.08 0.4					1932 1932	13 37	13 37	Montserrat.
Jamaïque	11.5	24.IV.1921	402	456	858	XII.1932	1,073	1,073	St. Kitts and Nevis. Jamaica.
Caïmans	$\begin{array}{c} 0.6 \\ 0.4 \end{array}$	1921 25.1v.1921	3	3	5	XII.1931 XII.1932	6 5	6 5	Cayman Islands. Turks and Caicos Isl.
Bermudes	$0.05 \\ 22.3$	17.v.1931 1931	14 25	14 26	28 51	1932	53	28	Bermuda.
Trinité et Tobago	5.1	26.IV.1931	207	206	413	XII.1932	420		British Honduras. Trinidad & Tobago.
des Etats-Unis.	10.6		4.0	4.0	0.0			1,674	of the U.S.A.
Iles Vierges Panama, zone du canal	0.3 1.4	1.1V.1930 1.IV.1930	10 26	12 13	22 39	VI. 1932	42	22 42	Virgin Islands. Panama Canal zone.
Puerto-Rieo	8.9	1.1v.1930	772	772	1,544	V1.1932	1,598		Puerto Rieo.
français. Guadeloupe	2.8 1.8	1.VII.1931			267			510 270	French.
Martinique	1.0	1.VII.1931			235		•		Guadeloupe. Martinique.
néerlandais. Curação	1.0	21 222 1011				- 4000	PH PT	~~	Dutch.
Total de l'Amérique	1.0	31.XII.1911		•	55	XII.1932	75	75	Curação. Total for Caribbean
Centr. et du Mexique	2,764							* 36,050	and Mexico.
Amérique du Sud.									South America.
Argentine	2,793 1,333	1.VI.1914 1900	4,227 (819)	3,658 (814)	7,885 1,816	XII.1933	12,026		Argentine.
Brésil	8,525	1.IX.1920	15,444	15,192	30,636	X11.1932	44,002	44,002	Bolivia. ⁶ Brazil.
Chili	742 1,150	27.XI.1930 16.XI.1928	2,123 3,938	2,165 3,913	4,288 7,851	XII. 1933 1932	4,433 8,828		Chile. Colombia.
Equateur	6307							*2,000	Ecuador.
Paraguay	458 1,249	1899 1876			* 656 2,699	1930 1927	*852 *6,147	*6,600	Paraguay. Peru.
Uruguay	187 912	12.x.1908 31.i.1926	531 (1,415)	512 (1,476)	1,043 3,027	XII.1932 1932	1,975 3,260	1,975	Uruguay. Venezuela. ⁵
Dépendances, Colonies, ctc.					,,,,,			0,200	Dependencies, Colonies, etc.
britanniques.							And in contrast of the contras		British.
Iles Falkland et dép Guyane britannique	15 232	26.IV.1931 26.IV.1931	2 155	1 156	3 311	X11.1932	318		Falkland Isl. and dep. British Guiana.
françaises. Guyane française	90	1 VII 1021			29			20	French.
néerlandaises.	90	1.VII.1931	٠	*	49		•	30	French Guiana.
Surinam (Guyane néerl.)	* 150					1932	158	158	Dutch. Surinam.
Total de l'Amérique du Sud	18,143							*87,300	Total for South America.
Total de l'Amérique	40,541							*259,500	Total for America.
		mar emanina manajara An apara kanya an makka al						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	

Tableau 2 (suite). Superficie et Population. — Table 2 (continued). Area and Population. Pour explications et renvois, voir p. 25; pour cartes géographiques, voir fin du volume. For explanations and footnotes, see p. 25; for geographical maps, see end of the volume.

		1		,				, see che	of the volume.
	Superfleie		Populati						
PAY8	en milliers de km² Area		Dernier rece Latest Co			Dernlère estin Latest offic	nation officielle Pial estimate	Estimation Estimate 31.XII. 1932	COUNTRY
	km² (000's omitted)	Date	Honimes Males	Femmes Females		Date	Nombre Number	Nombre Number	
ASIE 1						Į			ACTA
Afghanistan ¹	-			*	•			*7,000	ASIA 1 Afghanistan. 1
mes) 1 2	2,600							*7,000	Arabia (autonomous States) 1 2.
Bahreïn, Iles			•					*120	Bahrein Islands.
Chine et dép.3	11,103							*450,000	Bhutan. ¹ China and dep. ³
Chine(proprement dite) Mandchourie	5,059								China proper.
Mongolie	2,348			:					Manchuria.
Sinkiang (Turkestan).	1,823								Mongolia. Sinkiang (Turkestan).
Thibet	736 4,675	26.11.1931	181 706	170,000					Tibet.
Provinces brit	2,834	26.11.1931	139,899		352,786 271,475	:		359,400	India: British Provinces
Etats indiens		26.11.1931							Indian States.
Irak ¹	*302 382	1.x.1930	32,390	32,060	64,450	*** 1000		*3,300	
Nepal ¹	140			02,000	. 04,430	IX.1933	67,239	66,500 *5,600	
Perse ¹	1,626							*9,000	
Turquie	518 4763	15. VII. 1929 28. X. 1927	5,795 6,564	5,711 7,084		1932	12,355	12,355	
dont en Asie	739				12,608			14,920 13,800	
U.R.S.S. Transcaucasie .	21,176	17. XII. 1926	, , ,	75,985		xn.1933	168,000	165,700	
dont { territ. d'Asie .	185 14,993	17. XII.1926 17. XII.1926		2,852 12,250	. ,	0 %		*35,000	of which {Transcaucasia Asiatic territ.
Dépendances, Protectorats,									Dependencies, Protector-
Colonies, etc.									ates, Colonies, etc.
britanniques	412							* 11,900	British.
Aden et Perim	0.2	26.u.1931	32	19	51			51	Aden and Perim.
Socotora	4			:		xu.1921	12	2 12	Kuria Muria Islands.
Borneo britannique: Borneo septentrional.	=0					Att.1001	12	12	Socotra. British Borneo:
Brunei	76 10	26.1V.1931 1.IV.1931	143 15	127 15	270 30	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		275	North Borneo.
Sarawak ¹	109				. 30	1932	31	*600	Brunei. Sarawak. ¹
Ceylan	66	26.11.1931			5,313	XII. 1932	5,427	5,427	Ceylon.
Chypre	9.3	26.11.1931 28.1v.1931	173	175	79 348	XII.1932	354	80	Maldive Islands.
Hong-Kong	0.9	7.111.1931	483	358	841	1932	901	354 901	Cyprus. Hong Kong.
Malaisie brit	4.1	1.IV.1931	671	449	1 114			4,180	Brit. Malaya.
Etats Malais fédérés 7	72	1.1v.1931	1,046	443 667	1,114	VI.1933 VI.1933	1,041 1,598	1,060 1,610	Straits Settl. and dep. 6
Et. Malais non fédérés,	60	1.IV.1931	865	663	1,528	VI. 1933	1,513	1,510	Feder, Malay States.? Unfeder, Malay St.?
des Etats-Unis.	0.00		1						of the U.S.A.
Philippines	296	31. XII. 1918	5,177	5,138	10,315	1934	13,055	12,647	Philippines.
français Etabl. dans l'Inde	738	7						*22,400	French.
Indochine fr.8	$\begin{array}{c} 0.5 \\ 737 \end{array}$	1.VII.1931 1.VII.1931	:	٠	286 *21,452				French India.
Annam	150	24.20.2001			5,122		e and	*21,900	Fr. Indo-China. 8 Annam.
Cambodge	176 64		1,232	7,305	2,806				Cambodia.
Laos	232			-	4,484	•			Cochin-China.
Tonkin	116				8,096			:	Laos. Tonkin.
italiens.	0.8	1.VII.1926			230			*250	Kwang Chau Wan
Iles de l'Egée	2.5	21 10 1021			7.04				Italian.
japonais 9	296	21.IV.1931		•	131	٠	.	1	Ægean Islands.
Corée (Chosen)	221	1.x.1930	10,763	10,295	21,058			*28,460	Japanese. 9
Formose (Taïwan)	36	1.x.1930	2,353	2,239	4,592	XII.1932	4,932		Korea (Chosen). Formosa (Taiwan).
Pescadores, Iles Kouang-Toung 10	$\begin{bmatrix} 0.1 \\ 3.7 \end{bmatrix}$	1.x.1925	30	26	56		*,002	60	Pescadores Isl.
Sakhaline (Karafuto).	36	1.x.1930 1.x.1930	809 168	519 127	1,328 295				Kwantung 10
			100	141	490		•	320	Saghalien (Karafuto).
							- 1		

Tableau 2 (suite). Superficie et Population. — Table 2 (continued). Area and Population. Pour explications et renvois, voir p. 25; pour cartes géographiques, voir fin du volume. For explanations and footnotes, see p. 25; for geographical maps, see end of the volume.

	1		Population	the volume.					
	Superficie en miliiers				1 001			Estimation	
PAYS	de km² Area		Dernier recen			Dernière estima Latest officia		Estimate 31. XII. 1932	COUNTRY
	km ² (000's omitted)	Date	Hommes Maies	Femmes Females	Total	Date	Nombre Number	Nombre Number	
ASIE (suite)									ASIA (continued)
néerlandais.									Dutch.
Indes néerlandaises ¹¹ Java et Madoura	1,900 133	7.x.1930	(30,006) 20,424	(30,588) 21,294	60,729	•	•	62,560	Netherl. Indies. 11 Java and Madura
Prov. extérieures	1,767		(9,582)	(9,294)	19,012			c	Outer Provinces.
portugais. Inde portugaise	3.8	1931	279	301	580			*600	Portuguese. Portuguese India.
Macao	0.01	111.1927	87	70	157			*170	Macao.
Timor	19	1926	238	204	442	X11.1929	463	*480	
Territoires sous mandat: britannique.									Mandated Territories: British
Palestine et Transjordanie	*63							*1,380	Palestine & Transjordan.
Palestine	23 *40	18.X1. 1931	526	509	1,035	VI. 1932 1929	1,060 *300	1,080 *300	Palestine. Trans-Jordan 1.
français.				·	•	1020	000	000	French
Syrie et Liban 12	200 176	•	•				•	*3,000	Syria and Lebanon 12.
Djebel Druze	7								Jebel Druze.
Lattaquié	6 11	31. 1.1932		•	793	•		•	Lattaquié. Lebanese Rep.
Total de l'Asie.	*41,900							*1,113,100	Total for Asia.
Asie sans la Chine	*30,800							*663,100	Asia, excl. China.
EUROPE 1									EUROPE 1
Albanie	28	25. v.1930			1,003				Albania.
Allemagne ²	469 0.5	16. vi.1933	31,714	33,622	65,336	•			Germany ² . Andorra.
Autriche	84	111.1934			6,759			6,740	Austria.
Belgique	30 103	31. XII.1930 31. XII.1926	4,007 2,743	4,085 2,736	8,092 5,479	X11.1933 VI.1932	8,248 5,912		Belgium. Bulgaria.
Danemark	43	5. XI.1930	1,736 12	1,814 12	3,550	VI.1933	3,623	3,610	Denmark.
Dantzig	1.4 1.9	5. XI.1930 18.VIII.1929	192	216	24 408	V1.1932	406	25 410	Faroe Islands. Danzig.
Espagne (avec Canaries) Estonie	503 8 48	31. XII.1930 28. XII.1922	11,498 520	12,066 587	23,564 1,107	XII. 1932 XII. 1933	24,012 1,125		Spain (incl. Canaries). Estonia.
Finlande ⁴	3 388	31. X11.1930	1,696	1,767	3,463	XII.1932	3,516	3,516	Finland 4.
France	551 130	8. III.1931 15. v.1928	3,076	3,128	41,835 6,204	VI. 1933 XII. 1933	41,880 6,620		France. Greece.
Hongrie	93	31. XII.1930	4,250	4,438	8,688	XII.1932	8,784	8,784	Hungary.
Irlande, Etat libre	⁵ 69 103	18. IV. 1926 2. XII. 1930	1,507 54	1,465 55	2,972 109	VI. 1933 X11. 1932	2,992 112		Irish Free State.
Italie	310	21. 1V.1931	20,133	21,044	41,177	XII.1933	42,217	41,814	Italy.
Lettonie Liechtenstein	$\begin{bmatrix} 66 \\ 0.2 \end{bmatrix}$	11. 11.1930 XH.1911	886	1,014	1,900 11	XII. 1932	1,931	1,931 12	Latvia. Liechtenstein.
Lithuanie 6 Luxembourg	56 2.6	1X.1923 31. XII.1930	968 1 5 4	1,061 146	2,029	XII.1933	2,451		Lithuania 6.
Monaco	0.02				300 25	XII.1932	301	25	Luxemburg. Monaco.
Norvège 7	³ 323 ³ 34	1. XII.1930 31. XII.1930	1,372 3,943	1,442 3,993	2,814 7,936	XII.1933 XII.1933	2,858 8,290	2,845 8,183	Norway. ⁷ Netherlands.
Pologne	388	9. XII.1931			32,133	X11.1933	33,024	32,638	Poland.
Portugal	89 2.6	1. XII.1930 1. XII.1930	3,034 121	3,326 133	6,360 254		•	*7,000	Portugal. Azores.
Madère	0.7	1. X11.1930	101	111	212				Madeira.
Roumanie	295 244	29. XII.1930 27. IV.1931	*22,068	*23,969	18,025 *46,037	VI.1933 VI.1933	18,652 46,538		Roumania. United Kingdom:
Angleterre et Galles Ecosse	151 79	27. 1v.1931	19,139	20,809	39,948		40,350	•	Engl. and Wales.
Irlande du Nord	5 14	27. IV.1931 18. IV.1926	2,326 608	2,517 649	4,843 1,257	V1.1933	4,916 1,272		Northern Ireland.
Iles anglo-normandes Ile de Man	0.8	27. rv. 1931	66	76	142			145	Channel Islands. Isle of Man.
Saint-Marin	0.1								San Marino.
Suède	3 449 41	1. 1.1931 1. XII.1930	3,024 1,964	3,118 2,113	6,142 4,077	XII.1933 VI.1933	6,212 4,125		Sweden. Switzerland.
Tchécoslovaquie	140	1. XII.1930	7,143	7,586		XII. 1931	14.823		Czechoslovakia.

Tableau 2 (fin). Superficie et Population. — Table 2 (concluded). Area and Population. Pour explications et renvois, voir p. 25; pour cartes géographiques, voir fin du volume. For explanations and footnotes, see p. 25; for geographical maps, see end of the volume.

						0 1		occ card.	or the volume.
	Superficie		Populat						
PAY8	en milliers de km ² Area		Dernier recei Latest Ce			Dernière estima Latest offici		Estimation Estimate 31, XII. 1932	COUNTRY
	km² (000's omitted)	Date	Hommes Males	Femmes Females	Totai	Date	Nombre Number	Nombre Number	
EUROPE (suite). Turquie d'Europe		28.x.1927 17.x11.1926 x1.1930 1.1v.1931	71,043 55,181 6,895		1,041 147,028 116,041 0.6 13,931	x11.1933 x11.1932 x11.1932	* 168,000 1 14,296	*1,120 *165,700 *130,700 1 14,296	U.S.S.R. ⁸ of which Europ. territ. Vatican. Yugoslavia. Territory administered by
Sarre, territoire de la . Dépendances, Colonies, etc.	1.9	19. v11.1927	384	384	768	X11. 1933	828	823	the League of Nations: Saar territory. Dependencies, Colonies, etc.
britanniques. Gibraltar	0.3	26.1V.1931 26.1V.1931 1. XII.1930	8 117	10 124	18 241 0.6	1932 X11.1932	18 242	18 242	British. Gibraltar. Malta. Norwegian.
Total de l'Enrope sans l'U.R.S.S	11,420 5,420	1	•	•	0.0	•	•	*514,720 *384,020	Spitzbergen (Svalbard). Total for Europe. • excl. U.S.S.R.
Europe et toute	26,596							*549,700	Europe plus the entire U.SS.R.
OCÉANIE Australie ¹	7,704 268	30. v1.1933 20. 1v.1926	3,368 720	3,263 688	6,631 1,408	XII. 1932 XII. 1933	6,605 1,546	6,605 1,534	OCEANIA Australia. New Zealand. Dependencies, Protectorates, Colonies, etc.
australiens. Norfolk Papoua	0.04 234					V1.1932	1.1	1 *280	Australian. Norfolk. Papua.
britanniques. Fidji (Iles)	19 0.5 28 0.6	24. IV.1921 1931 IV.1931 1931	88 17 51 14	69 16 43 15	157 33 94 29	XII.1932 1932	189 34	189 34 *95	British. Fiji Islands. Gilbert and Ellice. Brit. Solomon Islands. Tonga.
des Etats-Unis. Guam Hawaï Samoa américain trancais.	0.5 17 0.2	1.IV,1930 1.IV,1930 1.IV,1930	10 222 5	9 146 5	19 3 6 8 10	VI.1933	380	20 380 10	of the U.S.A. Guam. Hawaii. American Samoa.
Etablissements français ² Nouvelle-Calédonie	4.0 19	1.VII.1931 1.VII.1931			4 0 57			40 57	French. French Settlements. ² New Caledonia.
franco-britanniques. Nouvelles-Hébrides	*12	•						*60	Anglo-French. New Hebrides. of New Zealand.
Cook, Tokelau, etc Territoires sous mandat:	1.6	1931	8	8	16		•	16	
australien. Nouvelle-Guinée britannique.	236					V1. 1933	* 520	*520	Australian New Guinea. British
Nauru ³	0.02	•		٠		111.1932	2	2	Nauru. ³ Japanese
Marshall (îles)	2.1	1. x.1930 31. xii. 1925	38	32	60	x.1932	79	80	Caroline, Marianne and Marshall Islands. New Zealand
Total de l'Océanie.	8,550	01.411.1920	- 21	19	40	XII.1932	48	*10,000	Western Samoa. Total for Oceania.
	*132,360 *121,260						[1	*2,041,600	World Total. 4
								*1,591,600	» excl. China.

NOTES AU TABLEAU 2. SUPERFICIE ET POPULATION. NOTES TO TABLE 2. AREA AND POPULATION (des cartes géographiques et une liste des Etats membres de la S. d. N. se trouvent à la fin du volume). (geographical maps and a list of States Members of the League of Nations will be found at the end of the volume).

Note générale: L'astérisque * devant un chiffre de recensement indique que ce recensement était partiel, p. ex., que seulement la population blanche était recensée et que le reste était estimé. L'astérisque devant des estimations indique des chiffres de L'asterisque devant des estinations indique des chimes de caractère incertain. Dans certains cas, la population n'est pas exactement connue (par exemple dans la majorité des possessions africaines, en Chine, Arabie, Libéria, Ethiopie, Haîti, Bolivie); dans d'autres cas, les estimations périodiques varient considérablement et ne peuvent être considérées comme reflétant les flustrations de le population d'une appare à Pautre. Des la considérablement et ne peuvent être considérées comme reflétant les flustrations de le population d'une appare à Pautre. les fluctuations de la population d'une année à l'autre. Dans de nombreux cas, des estimations de caractère incertain ont pu être revisées sur la base des recensements effectués en 1930 et

En voulant mesurer l'augmentation de la population du monde ou des divers continents, il faudrait tenir compte du fait que pour certains pays, dont la population n'est pas connue exactement, on insère chaque année le même chiffre, et que exactement, on insère chaque année le même chiffre, et que pour de nombreux autres pays (p. ex. possessions africaines et asiatiques) les données tendent à devenir de plus en plus exactes. Dans certains cas, les critères qui servent de base à des estimations, subissent des modifications et par conséquent, les nouvelles estimations ne font pas suite aux anciennes. Pour toutes ces raisons, les totaux publiés dans les différentes éditions de l'Annuaire, ne peuvent pas être comparés sans qu'on y fasse de nombreux ajustements. fasse de nombreux ajustements.

AFRIOUE.

Tanganyika: 52.000 km²).

¹ La population est dans certains cas purement hypothétique, la majorité des soi-disant recensements coloniaux s'appliquant seulement à la population blanche; les données relatives aux indigènes représentent, en règle générale, des dénombrements approximatifs dont l'exactitude tend à s'améliorer.

Egypte: le chiffre total de la population contient les bédouins. La superficie peuplée mesure 35.168 km².

Ethiopie, Liberia: population inconnue; les estimations varient de 5 à 10 millions pour l'Ethiopie et de 2 à 2,5 millions pour le Liberia

pour le Liberia.

⁴ Union Sud-Africaine: A. pop. totale. B. pop. curopéenne. ⁵ Congo belge: la population dénombrée progressivement était à la fin de 1932 de 9.383.000. Le dénombrement n'est

pas encore achevé. ⁹ Superficie de Nyasaland, Ouganda, Tanganyika: y compris les eaux (Nyasaland: 27.000 km³; Ouganda: 35.000 km²;

⁷ Somalie, 1931; Rio de Oro, 1930: blancs seulement.

Alrique du Nord esp.: Alhucemas, Melilla, Ceuta et plusieurs autres petites possessions.

9 Cuinée esp.: Fernando-Po, Rio-Muni et plusieurs autres possessions.

possessions.

¹⁰ Afrique-Equatoriale française: total du Gabon, du Moyen-Congo, de l'Oubangi-Chari et du Tchad.

¹¹ Afr.-Occ. fr.: la province de Haute-Volta a été supprimée administrativement à partir de janvier 1933, et son territoire rattaché à la Côte d'Ivoire, au Soudan et au Niger.

¹² Algérie: la superficie comprend le Sahara algérien.

¹³ Dépendances de Madagascar: Iles du Sud.

¹⁴ Protectorat français du Maroc: y compris des estimations pour « la zone insoumise ».

¹⁵ Mozambique: la « colonie » ou « province » est administrée.

13 Mozambique : la «colonie » ou « province » est administrée par l'Etat ; le territoire de Manica et Sofala est administré par la compagnie du Mozambique. La charte de la Compagnie du Mozambique. La charte de la Compagnie du Mozambique de la compagnie du Mozambique de la compagnie du Mozambique de la compagnie du la charte de la Compagnie du la compagnie du Mozambique de la compagnie du la comp Nyassa ayant expiré en octobre 1929, son territoire fait à présent

partie de la « colonie ».

16 Les mandats s'appliquent aux colonies ci-devant allemandes ; pour détails, voir éditions précédentes de l'Annuaire.

AMÉRIQUE.

¹ Les chiffres pour la population de certains pays sont très incertains. Ceci s'applique particulièrement à la majorité des pays de l'Amérique Centrale, à la Bolivie, à la Colombie, à l'Equateur et au Pérou. Ainsi, les évaluations pour Hafti varient entre 2 et 2,5 millions d'habitants, celles pour la Bolivie entre 2,5 et 3,5 millions et celles pour l'Equateur entre 2 et 3 millions d'habitants; dans certains cas les relevés tendent à devenir plus complets.

devenir plus complets.

^a Superficie de Canada, Etats-Unis, Alaska, Nicaragua: y compris les eaux (Canada 588.000 km², Etats-Unis 138.000 km²,

Nicaragua 12.000 km².

⁸ Groenland, superficie: partie libre de glace.

⁴ Labrador: y compris 290.000 km² de territoire canadien incorporé au Labrador en 1927.

⁸ Bolivie, 1900, Venezuela, 1926: les chiffres totaux de la population recensée contiennent les personnes dont le sexe

n'est pas spécifié.

^a Equateur : les estimations de la superficie varient ; le chiffre donné dans le tableau a été publié par l'Union Pan-Américaine.

General Note: An asterisk * before a census figure denotes that the census was incomplete—e.g., that it covered white population only, the remainder having been estimated. An asterisk before an estimate means that the figure is uncertain. asterisk before an estimate means that the figure is uncertain. In some cases the exact population is not known (e.g., in most of the African possessions, in China, Arabia, Liberia, Ethiopia, Haiti, Bolivia); in others, the periodical estimates vary considerably, and cannot be taken as reflecting the fluctuations in the population from one year to another. In many cases it has been possible to revise uncertain estimates on the basis of censuses taken in 1930 and 1931.

In gauging the increase of the population of the world or of the different continents, it should be borne in mind that for certain countries, the exact population of which is not known, the same figure is inserted each year, and that the data for a number of other countries (e.g., the African and Asiatic possessions) are gradually becoming more exact. In some cases the criteria on which the estimates are based undergo certain readilizations and the new estimates therefore are not directly modifications, and the new estimates, therefore, are not directly comparable with the older ones. For all these reasons, the totals published in the different editions of the Year-Book are not comparable without numerous adjustments.

AFRICA.

¹ The population figures are in certain cases hypothetical, as most of the so-called colonial censuses refer to the white population only. The figures for the native population represent as a rule approximate records which are gradually improving in exactitude.
_ 2 Egypt: the total population

figure includes beduins.

The area inhabited amounts to 35,168 km².

Ethiopia, Liberia: population unknown; the estimates vary between 5 and 10 millions for Ethiopia and between 2 and

Vary between 3 and 10 minions for Edinopia and between 2 and 2.5 millions for Liberia.

4 Union of S. Africa: A. Total pop.; B. European pop.

5 Belgian Congo: the population progressively recorded was 9,383,000 at the end of 1932. The recording is not yet finished.

⁶ Area of Nyasaland, Uganda, Tanganyika: including inland waters (Nyasaland 27,000 km² = 10,353 sq. miles; Uganda: 35,000 km² = 13,616 sq. miles; Tanganyika, 52,000 km² =

20,000 sq. miles).

7 Somaliland, 1931; Rio de Oro, 1930: white population only.

8 Sp. Northern Africa: Alhucemas, Melilla, Ceuta and several other minor possessions.

Sp. Guinea: Fernando Po, Rio Muni and several other

possessions.

10 French Equatorial Africa: total of Gabon, Middle Congo,

Oubaugi-Chari and Tchad.

11 French West Africa: the province of Upper Volta has been administratively abolished as from January 1933. Its territory was ascribed to the Ivory Coast, Sudan and Niger.

12 Algeria: the area comprises the Algerian Sahara.

13 Madagascar Dependencies: Southern islands "Hes du Sud").

14 French Protectorate of Morocco: including estimates for territories for which returns could not be obtained.

15 Mozambique: the "colony" or "province" is under State administration; the territory of Manica and Sofala is administered by the Mozambique Company. As the charter of the Nyasa Company expired in October 1929, its territory is included under "Colony".

16 The former German colonies are under mandate; for details, see previous editions of the Year-Book.

see previous editions of the Year-Book.

AMERICA.

- 1 The population figures of certain countries are subject to a wide margin of error. This applies in particular to the majority of the Central-American countries, to Bolivia, Colombia, Ecuador and Peru. Thus the estimates for Haiti range from 2 to 2.5 millions, those for Bolivia from 2.5 to 3.5, and those for Ecuador from 2 to 3 millions. In some cases the data are gradually, becoming more complete. gradually becoming more complete.
- 2 Area of Canada, United States, Alaska, Nicaragua: including inland waters (Canada 588,000 km² = 226,979 sq. miles; U.S.A. 138,000 km² = 53,000 sq. miles; Nicaragua 12,000 km² = 4,500 sq. miles). 3 Greenland, area: part free from ice. 4 Labrador: including 290,000 km² (112,000 sq. miles) of Canadian territory transferred in 1927 to Labrador. 5 Bolivia, 1900, Venezuela, 1926: the total census figures include persons whose sex was not specified.

⁶ Ecuador: estimates of area vary; the figure given in the table was published by the Pan-American Union.

ASIE.

¹ Les estimations de la population sont très incertaines dans le cas de l'Afghanistan (7-11 millions), de l'Arabie (7-10 millions), du Bhoutan, de la Chine, de la Perse, du Nepal, de l'Irak, du Sarawak, de la Syrie et du Liban, de certaines parties de l'Indochine, de la Transjordanie. Les totaux pour le continent sont, docume, de la transjoudance les totaux pour le comment sont, par conséquent, dans une large mesure hypothétiques. Au sujet de la répartition de l'U. R. S. S., voir Europe, note s. ² Arabie : Arabie Saoudienne (Nejd, Hedjaz), Oman, Koveit,

Yemen, Hadramout.

Yemen, Hadramout.

Ghine: d'après les dénombrements de la population effectués par les gouvernements provinciaux en 1928 et 1929 et complétés par des estimations faites, soit par le Ministère de l'Intérieur, soit par la Société géographique de Wuchang, la population se serait élevée à 452.791.000 habitants. Les estimations publiées par le Service des douanes maritimes chinoises sont plus élevées. Les estimations des autres autorités compétentes varient considérablement. considérablement.

Selon l'avis d'autorités chinoises compétentes, toutes ces seton ravis d'autorites chinoises competentes, toutes ces estimations comportent une marge d'erreur très considérable. Le chiffre rond de 450 millions a été inséré dans le tableau à titre d'indication. Il est impossible de faire des estimations annuelles, vu qu'on ne possède pas de critères suffisants permetant de mesurer les fluctuations de la population d'une année. amuenes, vu qu'on ne posseue pas de criteres sutinsants permettant de mesurer les fluctuations de la population d'une année à l'autre. La population de la Mandchourie et du Jehol (connus également sous le nom de « Mandchoukuo ») avait été estimée en 1932 à 29.600.000.

4 Turquie, superficie : non compris les lacs et les marécages

(9.604 km²).

⁶ U.R.S.S.: voir Europe, note ⁸.

⁶ Etablissements des Détroits: Singapour, Penang, Malacca;

⁶ Etablissements des Dindings, Labuan, Iles Christmas

et Cocos-Keel.

⁷ Etats Malais fédérés: Perak, Selangor, Negri-Sembilan,

⁸ Etats Malais fédérés: Perak, Selangor, Perlis, Treng-Pahang; non fédérés: Johore, Kedah, Kelantan, Perlis, Treng-

⁸ Indochine : les données dites « de reeensement » représentent

en fait, des dénombrements souvent très approximatifs. Le chiffre exact de la population n'est pas connu.

Possessions japonaises: les estimations pour 1932 sont basées sur les résultats du recensement de 1930. A l'exception des données pour Formose, les estimations officielles ne rormose, ics estimations officielles ne s'accordent pas avec les résultats des recensements.

Mouang-Toung: y compris la zone du chemin de fer de la Mandchourie du Sud (280 km², 372,000 h. en 1930).

Indes néerl.: le total pour 1930 comprend les personnes dont le sexe n'est pas spécifié.

12 Syrie et Liban : un dénombrement de la population est en cours ; les résultats partiels connus actuellement ont servi de base pour l'estimation de 1932.

EUROPE.

¹ La où les relevés de recensements font une distinction entre la population de fait et la population de droit, on a inséré les chiffres qui paraissent être complets, tout en évitant des doubles emplois. Ainsi, par exemple, a-t-on inséré pour la Finlande, l'Italic, l'Espagne, la Suisse, la Tchécoslovaquie, la population de fait ou présente, tandis que pour la Norvège on a pris la population légale et pour la France la population de résidence la population de residence la population de residence la population

² Allemagne, recensement 1933 : population de fait; la population de résidence habituelle était de 65,188,600. Les estimations officielles annuelles se réfèrent à la population de résidence habituelle. Non compris le territoire de la Sarre.

Estopia Finlande Norvère Paye-Bas Suède y compris

residence habituche. Non compris le territoire de la Sarie.

Estonie, Finlande. Norvège, Pays-Bas, Suède: y compris les eaux (Finl.: 44.839 km²; Norvège: 14.087 km²; Pays-Bas: 1.598 km², le Zuidersee n'étant pas compris; Suède 38.692 km²).

⁴ Finlande: population finnoise présente; on y a compris les habitants se trouvant dans le pays, mais en dehors de leurs communes. (Ils sont d'habitude exclus des relevés officiels.) Non compris les étrangers (27.700 en 1930).

⁵ Etat libre d'Irlande, Irl. du Nord: non compris les lacs et les grandes rivières.

betat libre d'Iriande, Iri. du Nord: non compris les alceteles grandes rivières.

Lithuanie: le recensement de 1923 ne comprenait pas Klaipeda (Memel), dont la population s'élevait à environ 150.000 h.

Norvège: population de droit. La population de fait, selon e recensement de 1930, était de 2.785.550.

U. R. S. S.: la répartition par continents est approximative, alle n'est pas conforme à celle de l'ancien Empire russe (pour straight voir éditions précédentes de l'Annuaire).

iétails, voir éditions précédentes de l'Annuaire).

DCÉANIE ET TOTAL MONDIAL.

¹ Australie : les données ne comprennent pas la population autochtone qui est estimée à 60.000.

¹ Etablissements français: Tahiti, Makatca, Iles de la Société, Iles sous le Vent, etc.

8 Nauru : Mandat de l'Empire britannique, exercé à pré-ent par l'Australie.
4 Total mondial : voir la Note générale à la page précédente u sujet du degré de comparaison des données d'une année à

ASIA.

¹ The population estimates for Afghanistan (7-11 millions), Arabia (7-10 millions), Bhutan, China, Persia, Nepal, Iraq, Sarawak, Syria and Lebanon, certain parts of Indo-China and for Trans-Jordan are subject to a wide margin of error. The totals for the continent are therefore to a great extent hypothetical. The distribution of the U.S.S.R. is referred to under Europe, note ⁸.

² Arabia : Sa'udi Arabia (Nejd, Hejaz), Oman, Koweit,

Yemen, Hadramout.

8 China: according to census reports of Provincial governments b China: according to census reports of Provincial governments in 1928 and 1929, completed by estimates made by the Ministry of the Interior and by the Geographical Society of Wuchang, the population amounts to 452,791,000 inhabitants. The estimates published by the Chinese Maritime Customs Service are higher. Those of other competent authorities vary considerably. According to competent Chinese authorities there is a very considerable margin of error in all these estimates. The round figure of 450 millions has been entered in the table as a general indication. It is impossible to make annual estimates, because of

indication. It is impossible to make annual estimates, because of the lack of criteria which could be used for measuring fluctuations from year to year. The population of Manchuria and Jehol (also known as "Manchukuo") had been estimated at 29,600,000 in 1932.

⁴ Turkey, area: not including lakes and swamps (9,604 km²).

 U.S.S.R.: see Europe, note в.
 Straits Settlements: Singapore, Репанд, Malacca; dependencies: Wellesley, Dindings, Labuan and Christmas and Cocos-Keeling Islands

'Federated Malay States: Perak, Selangor, Negri-Sembilan, Pahang; Non-federated: Johore, Kedah, Kelantan, Perlis,

Trengganu.

8 Indo-China: the so-called "census" figures are in fact largely based on mercly approximate records. The cxact population figure is not known.

Japanese possessions: the estimates for 1932 are based on the 1930 census returns. Except in the case of Formosa, the official estimates do not agree with census returns.

¹⁰ Kwantung: including the zone of the South Manchuria
 Railway (280 km², 372,000 inhabitants in 1930).
 ¹¹ Netherl. Indies: the total for 1930 includes persons whose

sex was not specified.

¹² Syria and Lebanon : a count is actually being made ; the results known so far have served as a basis for the 1932 estimate.

EUROPE.

¹ Whenever a distinction is made in the census returns between Whenever a distinction is made in the census returns between the de facto and the legal population, preference has been given to figures which appear to be the most complete, whilst obviating duplication. Thus, the figures inserted for Finland, Italy, Spain, Switzerland, Czechoslovakia, etc., refer to the actual or de facto population, whereas that for Norway refers to the legal population and that for France to population "habitually resident".

2 Germany: 1933 census: de tacto population at the recruitment.

² Germany: 1933 census: de facto population; the population "domiciled" was 65,188,600. The official annual estimates refer to the population "domiciled". Not including Saar

Territory.

⁸ Estonia, Finland, Norway, Netherlands, Sweden: including inland waters. (Finland: 44,839 km²; Norway: 14,082 km²; Netherlands: 1,598 km², the Zuidcrzee not being included;

Sweden: 38,692 km², the Zuidcrzee not being included; Sweden: 38,692 km²).

⁴ Finland: actual Finnish population, including inhabitants absent from their communes but staying in the country (they are usually excluded from the official records published), not including foreigners (27,700 in 1930).

⁵ Irish Free State, Northern Ireland: not including lakes

and larger rivers. 6 Lithuania: the 1923 census did not include Klaipeda

(Memel), the population of which amounted to about 150,000.

Norway: legal population. The *de facto* population was 2,785,550 according to the 1930 census.

U.S.S.R.: the distribution by continents is approximative, and is not comparable with that of the former Russian Empire (for details, see previous editions of the *Year-Book*).

OCEANIA AND WORLD TOTAL.

¹ Australia: the figures do not include the aboriginal popu-

Australia: the figures do not include the aboriginal population, estimated at 60,000.

French Settlements: Taniti, Makatca, Society Islands, Leeward Islands, etc.

Nauru: mandate of the British Empire, at present exercised by Australia.

World total: see the General Note on the preceding page dealing with the comparability of the figures from one year to another. another.

Tableau 3. POPULATION PAR SEXE ET PAR GROUPES D'AGE, D'APRÈS DIVERS RECENSEMENT a) Chiffres absolus (en milliers). — (a) Actual Numbers (000's omitted).

PAYS COUNTRY	Date	Sexe Sex	TOTAL	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	
AFRIQUE — AFRICA.																		I
Algérie — Algeria ¹	1911 5. III.	M. F. M. F.	2,877 2,616 5.493	49 46 95	317 331 648	469 405 874	326 242 568	273 227 500	238 250 488	243 244 487	3	71 47 18	2	58 31 89	17 15 32	5	160 138 298	1
Egypte — Egypt ²	1917 7. III.	M. F. M. F.	6,369 6,349 12,718	95 90 185	763 806 1,569	905 897 1,802	1,4 1,1 2,5	79	9 1,0 1,9	40		50 573 23		72 70 42	37 37 75	7	443 502 945	I
	1927 18/19.II	M. F. M. F.	7,058 7,120 14,178	249 244 493	745 792 1,537	937 922 1,859	861 719 1,580	680 615 1,295	523 577 1,100	573 653 1,226	494 571 1.065	493 443 936	378 412 790	284 243 527	271 303 574	121 106 227	430 499 929	
Maurice — Mauritius ³ .	1921 20. V.	M. F. M. F.	194.1 182.4 376.5	5.2 5.2 10.4	17.6 17.8 35.4	24.1 24.0 48.1	21.7 20.8 42.5	19.1 18.6 37.7	18.7 17.5 36.2	16.4 15.4 31.8	14.9 13.1 28.0	13.6 11.7 25.3	11.9 10.2 22.1	9.9 8.1 18.0	7.1 6.2 13.3	4.9 4.4 9.3	8.3 9.1 17.4	
	1931 26. IV.	M. F. M. F.	200.6 192.6 393.2	4.4 4.5 8.9	19.6 19.6 39.2	28.0 27.0 55.0	21.9 21.3 43.2	20.4 19.9 40.3	18.6 17.7 36.3	16.1 15.3 31.4	14.2 12.9 27.1	12.7 11.6 24.3	11.2 10.4 21.6	9.1 8.2 17.3	8.1 7.5 15.6	4.9 4.5 9.4	9.3 10.8 20.1	
Tunisie — Tunis	1911 III.	M. F.	148.5		36.6 -		27	.7	25	.9	23	.1	16	.5	11	0	7.	-
(pop. européenne — European	1921 6. III.	M. F.	156.1		32.0-		33	.3	25	.4	23	.0	18	.6	12.	2	11.	5 - 1
pop.)	1926 6.III.	M. F. M. F.	85.8 87.5 173.3	9. 9. 19.	5	8.1 8.1 16.2	9.3 9.0 18.3	8.5 8.9 17.4	7.0 8.1 15.1	7.0 7.6 14.6	5.8 7.0 12.8	5.7 6.4 12.1	5.4 5.4 10.8	5.0 4.5 9.5	4.4 3.7 8.1	3.1 2.8 5.9	6. 6. 13.	.5
Union Sud- Africaine — Union of South Africa	1911 7. V.	M. F. M. F.	685.2 591.1 1,276.3	20.1 19.1 39.2	74.1 72.2 146.3	78.6 76.8 155.4	62.9 61.6 124.5	$64.0 \\ 61.7 \\ 125.7$	65.7 57.5 123.2	62.7 51.3 114.0	61.3 44.3 105.6	54.3 38.4 92.7	$41.4 \\ 30.1 \\ 71.5$	31.1 23.3 54.4	23.6 17.8 41.4	17.0 12.7 29.7	28.3 24.2 52.5	
(pop. blanche — White race)	1921 3. V.	M. F. M. F.	782.0 737.5 1,519.5	19.8 19.3 39.1	76.5 73.0 149.5	97.3 94.7 192.0	93.6 90.7 184.3	73.3 73.8 147.1	57.4 62.6 120.0	59.8 62.3 122.1	54.0 53.7 107.7	52.5 48.2 100.7	50.9 40.6 91.5	44.4 34.4 78.8	34.1 27.2 61.3	24.1 19.4 43.5	44.0 37.4 81.4	
	1926 4. V.	M. F. M. F.	856.9 819.7 1,676.6	21.2 20.1 41.3	80.7 77.6 158.3	98.8 94.9 193.7	96.5 94.3 190.8	90.6 89.7 180.3	72.7 74.2 146.9	59.0 62.9 121.9	58.9 60.0 118.9	54.2 54.3 108.5	50.1 45.9 96. 0	49.1 40.3 89.4	40.4 32.5 72.9	30.3 25.1 55.4	54.3 47.8 102.1	
	1931 5. V.	М. F. M. F.	930.6 897.6 1,828.2	22.5 21.8 44.3	84.0 80.4 164.4	101.1 97.4 198.5	98.5 94.6 193.1	94.7 93.3 188.0	90.0 90.4 180.4	72.8 73.2 146.0	58.7 61.4 120.1	58.3 59.4 117.8	52.4 52.2 104.5	47.8 44.7 92.5	45.4 37.9 83.3	29.9	68.0 61.0 129.0	
Amérique — · America.																		
Canada	1911 1. VI.	M. F. M. F.	3,822 3,385 7,207	93 92 185	355 347 702	395 388 783	355 345 700	351 329 680	386 320 706	370 288 658	310 245 555	258 210 468	213 177 390	179 153 382	153 132 285	113 100 213	264 248 512	
	1921 1. VI.	M. F. M. F.	4,530 4,258 8,788	106 104 210	428 420 848	529 520 1,04 9	461 452 913	403 399 802	351 360 711	348 339 687	343 310 653	342 290 632	286 241 527	237 198 435	195 167 362	148 132 280	341 317 658	ı
	1931 I. VI.	M. F. M. F.	5,375 5,002 10,377	103 100 203	440 432 872	573 560 1,133	543 531 1,074	525 514 1,039	464 447 911	410 376 786	368 341 709	359 329 688	348 298 646	$321 \\ 264 \\ 585$	267 222 489	199 168 367	451 419 870	
Etats-Unis — United States	1910 15. IV.	M. F. M. F.	47,332 44,640 91,972		4,257 4,157 8,414	4,837	4,602 4,505 9,107	4,527 4,536 9,063	4,580 4,477 9,057	4,244 3,936 8,180	3,657 3,315 6,972	3,367 3,029 6,396	2,475	2,090	2,110 1,791 3,901	1,488 1,299 2,787		
	1920 1. I.	M. F. M. F.	53,901 51,810 105,711	1,142 1,115 2,257	4,715 4,601 9,316	5,753 5,645 11,398	5,369 5,272 10,641	4,674 4,757 9,431	4,527 4,750 9,277	4,538 4,548 9,086	4,131 3,940 8,071	4,074 3,701 7,775	3,286 3,060 6,346	3,118 2,646 5,764	2,536 2,199 4,735	1,669	4,065 3,851 7,916	
	1930 1. IV.	M. F. M. F.	62,137 60,638 122,775	1,112 1,079 2,191	4,694 4,560 9,254	6,381 6,227 12,608	6,069 5,936 12,00 5	5,794	5,337 5,533 10,870	4,860 4,973 9,833	4,562 4,559 9.121	4,680 4,529 9,209	4,136 3,854 7,990	3,672 3,370 7,042		2,220	5,267 5,118 10,385	
Mexique — Mexico	1921 30 XI.	M. F. M. F.	7,004 7,331 14,335	194 190 384	752 738 1,490	940 899 1,83 9	935 858 1,793	728 822 1,55 0	610 704 1,314	547 655 1,202	468 526 994	445 469 914	343 388 731	268 270 538	219 249 468	141 138 279	346 354 700	
Cuba	1919 15. IX.	M. F. M. F.	1,530.5 1,358.5 2,889.0	37.9 37.0 74.9	170.4 164.9 335.3	221.9 214.9 436.8	191.4 185.6 377.0	149.5 147.0 296.5	110.1 89.4 199.5	127.9 110.9 238.8	122.4 93.7 216.1	105.2 80.0 185.2	75.7 55.7 131.4	$60.7 \\ 44.3 \\ 105.0$	50.6 42.3 92.9	34.5 26.5 61.0	71.8 65.7 137.5	0
Honduras	1930 29. VI.	M. F. M. F.	424.3 429.9 854.2	14.2 14.2 28.4	56.6 54.8 111.4	62.3 60.5 122.8	51.2 48.4 99.6	47.0 46.8 93.8	39.6 43.4 83.0	31.1 34.6 65.7	27.4 29.7 57.1	22.5 23.2 45.7	19.5 19.5 39.0	15.0 14.2 29.2	10.9 12.6 23.5		16.5 17.6 34.1	1

Table 3. POPULATION BY SEX AND BY AGE-GROUPS, ACCORDING TO VARIOUS CENSUSES.
b) Pourcentage par rapport à chaque sexe. — (b) Percentage Distribution within Each Sex.

	PAYS COUNTRY	Date	Sexe Sex	M. & F. % du — of total	TOTAL	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	?
	FRIQUE — AFRICA.																		
Δ	érie —	1911	M. F. M. F.	52.4 47.6 100		12.7 14.4 13.5	15.5	11.3 9.3 10.3	8.7	8.3 9.6 8.9	9.3	13	.9	8	.8		.9	5.6 5.3 5.4	
E	ypte — lgypt ²	1917	M. F. M. F.	50.1 49.9 100	100	13.5 14.1 13.8	14.2 14.1	22	.0 .6	14 16	.7 .4	13 13	.3	9 9	.0	5	.9	7.0 7.9 7.4	$0.4 \\ 0.2 \\ 0.3$
		1927	M. F. M. F.	49.8 50.2 100	100	14.1 14.6 14.3	13.3 13.0	12.2 10.1 11.1	1	7.4 8.1 7.8	8.1 9.2 8.6	7.0 8.0 7.5	7.0 6.2 6.6	5.4 5.8 5.6	$4.0 \\ 3.4 \\ 3.7$	3.8 4.3 4.0	1.7 1.5 1.6	6.1 7.0 6.6	0.3 0.3 0.3
	urice — lauritius ³	1921	M. F. M. F.	51.6 48.4 100		11.7 12.6 12.1	12.4 13.2 12.8	11.2 11.4 11.3		9.6 9.6 9.6	8.5 8.4 8.4	7.7 7.2 7.4	$7.0 \\ 6.4 \\ 6.7$	$6.1 \\ 5.6 \\ 5.9$	5.1 4.4 4.8	3.7 3.4 3.6	$2.5 \\ 2.4 \\ 2.5$	4.3 5.0 4.6	0.3 0.3 0.3
		1931	M. F. M. F.	51.0 49.0 100	100 100 100	12.0 12.5 12.2	14.0 14.0 14.0	10.9 11.0 11.0	10.3	9.3 9.2 9.2	$\begin{array}{c} 8.0 \\ 8.0 \\ 8.0 \end{array}$	$7.1 \\ 6.7 \\ 6.9$	$\begin{array}{c} 6.3 \\ 6.0 \\ 6.2 \end{array}$	$5.6 \\ 5.4 \\ 5.5$	4.6 4.2 4.4	$\frac{4.0}{3.9}$	$2.5 \\ 2.4 \\ 2.4$	$\frac{4.6}{5.6}$	1.0 0.7 0.9
1	nisie — 'unis	1911	M. F.		100	24	.6	18	.7	17	.4	15	.5	11	.1	7	.4	5	.2
	p. européenne — uropean pop.)	1921	M. F.		100	20	.5	21	.3	16	.3	14	.7	11	.9	7	.8	7	.4
	les	1926	M. F. M. F.	49.5 50.5 100	100 100 100	11.4 10.8 11.1	9.4 9.2 9.3	10.2		8.2 9.2 8.7	8.1 8.8 8.4	$6.8 \\ 8.0 \\ 7.4$	$\frac{6.7}{7.3}$	$6.3 \\ 6.1 \\ 6.2$	5.8 5.2 5.5	$5.1 \\ 4.3 \\ 4.7$	$\frac{3.6}{3.2}$ $\frac{3.4}{3.4}$.4
NO.	on Sud- fricaine — Inion of South Africa .	1911	М. F. M. F.	53.7 46.3 100	100 100 100	13.8 15.5 14.5		$9.2 \\ 10.4 \\ 9.8$	$9.3 \\ 10.4 \\ 9.8$	$9.6 \\ 9.7 \\ 9.7$	$9.2 \\ 8.7 \\ 8.9$	$9.0 \\ 7.5 \\ 8.3$	$7.9 \\ 6.5 \\ 7.3$	$6.0 \\ 5.1 \\ 5.6$	$\frac{4.5}{3.9}$ $\frac{4.3}{4.3}$	$\frac{3.4}{3.0}$	$\frac{2.5}{2.2}$	4.1 4.1 4.1	=
	o. blanche — Vhite race)	1921	M. F. M. F.	51.5 48.5 100	100 100 100	12.3 12.5 12.4	12.4 12.8 12.6	12.0 12.3 12.1	$9.4 \\ 10.0 \\ 9.7$	7.3 8.5 7.9	$7.7 \\ 8.5 \\ 8.0$	$6.9 \\ 7.3 \\ 7.1$	6.7 6.5 6.6	6.5 5.5 6.0	$5.7 \\ 4.7 \\ 5.2$	$\frac{4.4}{3.7}$	$\frac{3.1}{2.6}$	$5.6 \\ 5.1 \\ 5.4$	=
		1926	M. F. M. F.	51.1 48.9 100	100 100 100	11.9 11.9 11.9		11.3 11.5 11.4	10.6 10.9 10.8	8.5 9.1 8.8	6.9 7.7 7.3	6.9 7.3 7.1	6.3 6.6 6.5	5.8 5.6 5.7	5.7 4.9 5.3	$4.7 \\ 4.0 \\ 4.3$	3.5 3.1 3.3	6.3 5.8 6.1	_
	,	1931	M. F. M. F.	50.9 49.1 100	100 100 100	11.4 11.4 11.4	10.9	10.6 10.5 10.6	10.4	9.7 10.1 9.9	7.8 8.2 8.0	6.3 6.8 6.6	6.3 6.6 6.4	5.6 5.8 5.7	5.1 5.0 5.1	4.9 4.2 4.6	3.9 3.3 3.6	7.3 6.8 7.1	_
	MÉRIQUE — AMERICA.																		
C	ada	1911	M. F. M. F.	53.0 47.0 100	100 100 100	11.7 13.0 12.3	11.5	$9.3 \\ 10.2 \\ 9.7$	$9.2 \\ 9.7 \\ 9.4$	10.1 9.5 9.8	$9.7 \\ 8.5 \\ 9.1$	$8.1 \\ 7.2 \\ 7.7$	$6.7 \\ 6.2 \\ 6.5$	5.6 5.2 5.4	$4.7 \\ 4.5 \\ 4.6$	$\frac{4.0}{3.9}$ $\frac{4.0}{4.0}$	$\frac{3.0}{3.0}$	6.9 7.3 7.1	$0.7 \\ 0.3 \\ 0.5$
		1921	M. F. M. F.	51.5 48.5 100	100 100 100	11.8 12.3 12.0	11.7 12.2 11.9	$10.2 \\ 10.6 \\ 10.4$	8.9 9.4 9.1	7.7 8.5 8.1	$7.7 \\ 8.0 \\ 7.8$	7.6 7.3 7.4	$7.6 \\ 6.8 \\ 7.2$	6.3 5.7 6.0	$\frac{5.2}{4.7}$ $\frac{5.0}{5.0}$	$\frac{4.3}{3.9}$ $\frac{4.1}{4.1}$	$\frac{3.3}{3.1}$ $\frac{3.2}{3.2}$	7.5 7.5 7.5	$\begin{array}{c} 0.3 \\ 0.2 \\ 0.2 \end{array}$
		1931	M. F. M. F.	51.8 48.2 100	100 100 100	10.1 10.6 10.4	10.7 11.2 10.9	10.1 10.6 10.4	9.8 10.3 10.0	8.6 8.9 8.8	7.6 7.5 7.6	6.8 6.8 6.8	$\begin{array}{c} 6.7 \\ 6.6 \\ 6.6 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6.5 \\ 6.0 \\ 6.2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6.0 \\ 5.3 \\ 5.6 \end{array}$	$5.0 \\ 4.4 \\ 4.7$	3.7 3.4 3.5	8.4 8.4 8.4	=
P	ts-Unis — Inited States	1910	M. F. M. F.	51.5 48.5 100	100 100	11.6	10.8 10.6	9.9	9.9	9.8	9.0 8.8 8.9	7.7 7.4 7.6	$7.1 \\ 6.8 \\ 7.0$	5.9 5.5 5.7	$5.0 \\ 4.7 \\ 4.9$	$\frac{4.5}{4.0}$ $\frac{4.2}{4.2}$	$\frac{3.1}{2.9}$	6.7 6.8 6.8	$0.2 \\ 0.1 \\ 0.2$
		1920	M. F. M. F.	51.0 49.0 100	100 100 100	10.9 11.0 10.9	10.9 10.8	10.0 10.2 10.1	8.7 9.2 8.9	8.4 9.2 8.8	8.4 8.8 8.6	7.7 7.6 7.6	7.6 7.1 7.4	6.1 5.9 6.0	5.8 5.1 5.5	4.7 4.2 4.5	3.5 3.2 3.4	7.5 7.4 7.5	$0.2 \\ 0.1 \\ 0.1$
1	imu	1930	M. F. M. F.	50.6 49.4 100	100 100 100	9.3	10.3 10.3	9.8 9.8 9.8	9.3 9.6 9.4	8.6 9.1 8.9	7.8 8.2 8.0	7.3 7.5 7.4	7.5 7.5 7.5	6.7 6.4 6.5	5.9 5.6 5.7	5.0 4.7 4.9	3.9 3.7 3.8	8.5 8.4 8.5	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$
	tique — lexico	1921	M. F. M. F.	48.9 51.1 100	100 100 100	13.5 12.7 13.1	13.4 12.3 12.8	13.4 11.7 12.5	10.4 11.2 10.8	8.7 9.6 9.2	7.8 8.9 8.4	6.7 7.2 6.9	6.4 6.4 6.4	4.9 5.3 5.1	3.8 3.7 3.8	3.1 3.4 3.3	$ \begin{array}{c} 2.0 \\ 1.9 \\ 1.9 \end{array} $	4.9 4.8 4.9	$ \begin{array}{c} 1.0 \\ 0.9 \\ 1.0 \end{array} $
	a	1919	M. F. M. F.	53.0 47.0 100	100 100 100	13.6 14.9 14.2	14.5 15.8 15.1	13.7	$9.8 \\ 10.8 \\ 10.3$	7.2 6.6 6.9	8.4 8.2 8.3	8.0 6.9 7.5	6.9 5.9 6.4	4.9 4.1 4.5	4.0 3.3 3.6	3.3 3.1 3.2	2.3 1.9 2.1	4.7 4.8 4.8	Ξ
i	lduras	1930	M. F. M. F.	49.7 50.3 100	100 100 100	16.7 16.0 16.4	14.7 14.1 14.4	12.1 11.2 11.7	$11.1 \\ 10.9 \\ 11.0$	9.3 10.1 9.7	7.3 8.0 7.7	6.4 6.9 6.7	5.3 5.4 5.3	4.6 4.5 4.6	3.5 3.3 3.4	2.6 2.9 2.7	$2.1 \\ 2.0 \\ 2.0$	3.9 4.1 4.0	$\begin{array}{c} 0.4 \\ 0.4 \\ 0.5 \end{array}$

Tableau 3 (suite). Population par sexe et par groupes d'âge, d'après divers recensements.

a) Chiffres absolus (en milliers). — (a) Actual Numbers (000's omitted).

	() Leading () Cook of the co																
PAYS — COUNTRY	Date	Sexe Sex	TOTAL	-1	1-4	5-9	10-14	15–19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +
AMÉRIQUE (suite) AMERICA (cont.)]		1		
Puerto-Rico	1920 1. I.	M. F. M. F.	647.8 652.0 1,299.8	21.9 21.3 43.2	79.0 78.0 157.0	99.1 96.0 195.1		60.2 66.0 126.2	62.1 66.4 128.5	44.1 51.9 96.0	37.5 40.5 78.0	38.4 38.7 77.1	31.2 30.3 61.5	28.4 21.9 50.3	21.9 19.7 41.6	10.0	26.5 28.7 55.2
	1930 1. IV.	M. F. M. F.	771.8 772.1 1,543.9	22.2 21.8 44.0	91.8 90.6	113.5 110.5	101.4 97.9	87.9 98.2	74.5 74.8 149.3	47.5 52.3 99.8	46.7 48.0 94.7	8: 8:		54 48 10	1.5 3.7	4: 4: 9:	8.4 7.4
Argentine	1914 1. VI	M. F. M. F.	4,227 3,658 7,885	124 120 244	458 447 905	517 504 1,021	438 421 859	434 406 840	458 383 841	420 323 743	332 235 567	265 207 472	212 155 367	167 125 292	140 106 246	94 71 165	164 153 317
Brésil — Brazil	1910 31. XII.	M. F.	23,414	919	2,309	3,128	2,649	2,483	2,300	2,226	2,8	41	1,9		1,2		1,259
	1920 1. IX.	M. F. M. F.	15,444 15,192 30,636	417 413 830		2,326 2,249 4,575	1,989 1,920 3,909	1,997 2,221 4,218	1,069 1,070 2,139	1,231 1,256 2,487	1,8 1,7 3,5		1,1	38	7 6 1,4	98	610 624 1,234
Chili — Chile .	1920 31. XII.	M. F. M. F.	1,866 1,888 3,754	56 55 111	183 180 363	257 250 507	226 216 442	194 204 398	174 180 354	155 164 319	125 127 252	118 118 236	102 100 202	72 68 140	65 69 134	39 37 76	103 117 220
	1930 ⁴ 27. XI.	M. F. M. F.	2,122 2,165 4,287	72 70 142	225 223 448	270 265 535	238 231 469	229 240 469	206 211 417	172 190 362	145 143 288	132 137 269	110 108 218	90 88 178	$74 \\ 76 \\ 150$	49 50 99	112 132 244
Colombie — Colombia 5	1918 14. X.	М. F. M. F.	2,750 2,947 5,697	106 110 216	306 308 614	356 351 707	319 312 631	242 282 524	234 257 491	219 242 461	179 203 382	159 172 331	131 150 281	92 100 192	81 97 178	50 54 104	144 166 310
Asie. — Asia. Inde —	1911	М	160 001	5 101	16 11 5	00 400	40.040	40 500									
India 6	10. 1II.		160,001 152,643 312,644	10,249	32,862	$\frac{21,113}{43,245}$	15,223 33,863	12,614 $26,182$		13,883 28,219	12,741 $25,999$	8,484 18,431	10,141 9,627 19,768	6,082 5,162 11,244	6,917 6,759 13,676	2 497	7,764 8,477 16,24 1
	1921 18. III.	M. F. M. F.	162,081 153,269 315,350	9,237	30,419	46,747	36,742	26,145	26,066	13,573 27,600	12,762 26,138	8,663 18,969	9,512 $19,582$	6,347 5,297 11,644	7,034 6,707 13,741	2 578	8,209 8,536 16,745
	1931 26. II.	M. F. M. F.	180,205 169,554 349,759	0,419	21,011	21,711	119,001	15.898	16,315 16,695 33,010	14.725	12.810	10.085	9,852 8,560 18,412	7,632 6,589 14,221	6,025 5,356 11,381	3 928	7,150 7,106 14,256
Japon — Japan ⁷	1925 1. X.	M. F. M. F.	30,013 29,724 59,737	955	3,195 3,149 6,344	3,491 3,433 6,924	3,411 3,324 6,735	2,988 2,897 5,885	2,575 2,486 5,061	2,257 2,137 4,394	1,920 1,796 3,716	1,768 1,681 3,449	1,624 1,598 3,222	1,539 1,516 3,055	1,224 1,227 2,451	981 1,010 1,991	2,073 2,516 4,589
	1930 1. X.	М. F. М. F.	32,295 31,772 64,067	4,4 4,5 9,0	76	3,897 3,844 7,741	3,415 3,302 6,717	3,282 2,991 6,273	2,810 2,642	2,509 2,313 4,822	2,149 1,943 4,092	1,813 1,729 3,542		1,558 1,545 3,103	1,438 1,429 2,867	1,115 1,178	2,102 2,636 4,738
Malaisie brit. — Brit. Malaya ⁸	1931 1. IV.	M. F. M. F.	2,584 1,775 4,359	40 41 81	214 209 423	254 243 497	195 173 368	192 160 352	255 178 433	308 185 493	309 161 470	235 109 344	215 101 316	118 56 174	129 73 202	1	19 87 06
Palestine *	1931 18. XI.	M. F. M. F.	491.3 478.0 969.3	19.2 17.7 36.9	66.8 64.9 131.7	70.5 62.8 133.3	42.9 35.6 78.5	33.6 29.6 63.2	44.3 43.4 87.7	46.6 46.6 93.2	35.8 37.5 73.3	30.5 29.9 60.4	23.0 26.2 49.2	18.9 18.1 37.0	16.8 18.9 35.7	10.1 9.6 19.7	32.2 36.9 69.1
Turquie — Turkey 10	1927 28. X.	M. F. M. F.	6,555 7,075 13,630	(1,6 (1,4 (3,1	61)	(61	 31) – (1, 5) – (1,	063) – 013) –			(2,152) $(2,798)$ $(4,950)$				(596) (795) 1,391)		(338) (383) (721)
Europe.															, , , ,		(124)
Allemagne — Germany 11 . (Frontières actu-	1910 1. XII.	M. F. M. F.	28,490 29,308 57,798	736 720 1,456	2,770 $2,742$ $5,512$	3,269 3,250 6,519	3,055 3,041 6,096	2,789 2,787 5,576	2,486	2,259 2,274 4,533	2,165 2,182 4,347	1,878 1,894 3,772	1,663	1,373 1,434 2,807	1,167 1,276 2,443		1,995 2,508 4,503
elles, non com- pris le territ. de la Sarre. — Present front.:	1925 16. VI.	M. F. M. F.	30,197 32,214 62,411	602 579 1,181	2,382 2,308 4,690	2,023 1,963 3,986	3,135 3,079 6,214	3,285 3,258 6,543	3,064 3,086 6,150	2,468 2,839 5,307	2,027 2,553 4,580	1,965 2,319 4,284	1,854 2,054	1,860 1,987 3,847	1,588 1,645 3,233	1,327 1,401	2,617 3,143 5,760
not incl. the Saar territ.)	1931 30. VI. (Estim.)	М. F. M. F.	31,428 33,291 64,719	504 484 988	2,123 2,049 4,172	2,830 2,741 5,571	2,258 2,190 4,448	2,825 2,777 5,602	3,202 3,181 6,383	3,005 3,042 6,047	2,547 2,812 5,359	2,012 2,546 4,558	1,910	1,801 2,035 3,836	1,743 1,889 3,632	1,549 1,634	3,119 3,621 6,740
(Territoire actuel.	1910 31. XII.	M. F. M. F.	3,284 3,362 6,646	34 34 68	3	332 329 661	318 317 635	307 306 613	297 291 588	269 273 542	250 256 506	$225 \\ 227 \\ 452$	195 199 394	175 178 353	154 164 318	128 140 268	287 339 626
— Present ter- ritory.)	1920 ¹² 31. I.	М. F. M. F.	3,077 3,340 6,417	21 20 41	7	300 298 598	318 314 632	325 322 647	275 306 581	228 277 505	220 265 485	215 244 459	208 233 441	186 199 385	163 173 336	140 151 291	289 352 641

Table 3 (continued). Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses. b) Pourcentage par rapport à chaque sexe. — (b) Percentage Distribution within Each Sex.

-	w) Toure	- Lug	Par	Tuppo	i e a	omaq u	1 368		(10)	LUIU	птау	c Dis	ti ibu	HOII V	WIEIIII	u algali	UII SC	čX.	
	AYS COUNTRY	Date	Sexe Sex	M. & F. % du — of total	TOTAL	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	?
The Control of the Co	IÉRIQUE (suite) – AMERICA (cont.) to-Rico	1920	М.	49.8	100	15.6	15.3	13.2	9.3	9.6	6.8	5.8	5.9	4.8	4.4	3.4	1.8	4.1	
			M. F.		100	15.2 15.4	15.0		10.1 9.7	10.2	$8.0 \\ 7.4$	6.2	5.9 5.9	4.6		3.0	1.5 1.7	4.4	
		1930	M. F. M. F.	50.0 50.0 100		14.8 14.6 14.7	14.3	12.7	11.4 12.7 12.1	9.6 9.7 9.7	6.2 6.8 6.5	$\begin{array}{c} 6.1 \\ 6.2 \\ 6.1 \end{array}$	10 10 10	.6	6	.1 .3 .7		.3 .1 .2	
	atine	1914	М. F. M. F.	53.6 46.4 100		13.8 15.5 14.6	12.2 13.8 12.9	11.5	10.3 11.1 10.7	10.8 10.5 10.7	$9.9 \\ 8.8 \\ 9.4$	$7.9 \\ 6.4 \\ 7.2$	6.3 5.7 6.0	$5.0 \\ 4.2 \\ 4.7$	3.9 3.4 3.7	3.3 2.9 3.1	$2.2 \\ 2.0 \\ 2.1$	3.9 4.2 4.0	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$
l	l — Brazil	1910	M. F.		100	13.8	13.4	11.3	10.6	9.8	9.5	12	.1	s	.4	5	.2	5.4	0.5
		1920	M. F. M. F.	50.4 49.6 100	100 100 100	15.0 15.0 15.0	15.1 14.8 14.9		12.9 14.6 13.8	$\begin{array}{c} 6.9 \\ 7.0 \\ 7.0 \end{array}$	8.0 8.3 8.1		.3	7	.2 .5 .8	4	.9 .6 .7	3.9 4.1 4.0	$0.3 \\ 0.2 \\ 0.2$
100	— Chile	1920	М. F. M. F.	49.7 50.3 100	100 100 100	12.8 12.4 12.6	13.8 13.2 13.5	12.1 11.5 11.8	10.4 10.8 10.6	9.3 9.5 9.4	8.3 8.7 8.5	$\begin{array}{c} 6.7 \\ 6.7 \\ 6.7 \end{array}$	6.3 6.2 6.3	5.5 5.3 5.4	3.8 3.6 3.7	$\frac{3.5}{3.7}$	$\frac{2.1}{2.0}$	5.5 6.2 5.9	
		1930	M. F. M. F.	49.5 50.5 100	100 100 100	14.0 13.6 13.8	12.7 12.3 12.5	11.2 10.7 10.9	$10.8 \\ 11.1 \\ 10.9$	$9.7 \\ 9.8 \\ 9.7$	8.1 8.8 8.4	6.8 6.6 6.7	6.2 6.3 6.3	$5.2 \\ 5.0 \\ 5.1$	$4.2 \\ 4.1 \\ 4.1$	3.5 3.5 3.5	2.3 2.3 2.3	5.3 6.1 5.7	_
111	abie — ombia ⁵	1918	M. F. M. F.	48.3 51.7 100	100 100 100	15.0 14.2 14.6	12.9 11.9 12.4	10.6	8.8 9.6 9.2	8.5 8.7 8.6	$8.0 \\ 8.2 \\ 8.1$	6.5 6.9 6.7	5.8 5.8 5.8	$\frac{4.8}{5.1}$ $\frac{4.9}{4.9}$	3.3 3.4 3.4	2.9 3.3 3.1	1.8 1.8 1.8	5.2 5.6 5.4	4.8 4.9 4.8
AN LINE	E. — ASIA. — India ⁶	4044	3.5	~ 7 0	400	40.0	40.0												
	— mara ·	1911	M. F. M. F.	51.2 48.8 100		13.3 14.3 13.8	13.8 13.8 13.8	10.0	8.5 8.3 8.4	8.2 9.3 8.7	$9.0 \\ 9.1 \\ 9.0$	8.3 8.3 8.3	$\begin{bmatrix} 6.2 \\ 5.6 \\ 5.9 \end{bmatrix}$	6.3 6.3	3.8 3.4 3.6	4.3 4.4 4.4	1.8 1.6 1.7	4.9 5.6 5.2	
		1921	M. F. M. F.	51.4 48.6 100	$100 \\ 100 \\ 100$	12.0 13.2 12.6	14.7 14.9 14.8	$12.4 \\ 10.8 \\ 11.7$	8.4 8.2 8.3	7.8 8.8 8.3	8.7 8.9 8.8	8.3 8.3 8.3	$\begin{array}{c} 6.4 \\ 5.7 \\ 6.0 \end{array}$	$\begin{array}{c} 6.2 \\ 6.2 \\ 6.2 \end{array}$	3.9 3.5 3.7	4.3 4.4 4.4	$\frac{1.8}{1.7}$ $\frac{1.8}{1.8}$	5.1 5.6 5.3	
		1931	М. F. M. F.	51.5 48.5 100	100 100 100	14.7 15.9 15.3	$13.2 \\ 12.8 \\ 13.0$	$12.0 \\ 11.2 \\ 11.6$	8.9 9.4 9.1	9.1 9.8 9.4	8.6 8.7 8.6	7.9 7.6 7.7	$\frac{6.4}{5.9}$ $\frac{6.2}{6.2}$	5.5 5.0 5.3	$\frac{4.2}{3.9}$ $\frac{4.1}{4.1}$	3.3 3.2 3.3	$\frac{2.3}{2.3}$	$\frac{4.0}{4.2}$ $\frac{4.1}{4.1}$	
1	ı — Japan ⁷ .	1925	M. F. M. F.	50.2 49.8 100	$100 \\ 100 \\ 100$	13.9 13.8 13.8	$11.6 \\ 11.6 \\ 11.6$	11.2	10.0 9.7 9.9	8.6 8.4 8.5	7.5 7.2 7.4	$\begin{array}{c c} 6.4 \\ 6.0 \\ 6.2 \end{array}$	5.9 5.7 5.8	5.4 5.4 5.4	5.1 5.1 5.1	4.1 4.1 4.1	3.3 3.4 3.3	6.9 8.5 7.7	
		1930	M. F. M. F.	50.4 49.6 100	$100 \\ 100 \\ 100$	13.8 14.4 14.1	$12.1 \\ 12.1 \\ 12.1$	$10.6 \\ 10.4 \\ 10.5$	10.2 9.4 9.8	8.7 8.3 8.5	7.8 7.3 7.5	$6.7 \\ 6.1 \\ 6.4$	5.6 5.4 5.5	5.4 5.2 5.3	4.8 4.9 4.8	4.5 4.5 4.5	3.5 3.7 3.6	6.5 8.3 7.4	
SE .	sie brit. — t. Malaya ^s	1931	M. F. M. F.	59.3 40.7 100	100 100 100	9.8 14.1 11.6	9.8 13.7 11.4	$7.6 \\ 9.7 \\ 8.4$	7.4 9.0 8.1	9.9 10.0 9.9	11.9 10.5 11.3	12.0 9.0 10.8	9.1 6.1 7.9	8.3 5.7 7.2	4.6 3.2 4.0		4.: 4.:	6	
1	tine °	1931	M. F. M. F.	50.7 49.3 100	100 100 100	17.5 17.3 17.4	14.3 13.1 13.8	8.7 7.4 8.1	6.8 6.2 6.5	9.0 9.1 9.0	9.5 9.8 9.6	7.3 7.8 7.6	6.2 6.3 6.2	4.7	3.8 3.8 3.8	3.4	$\begin{bmatrix} 2.1 \\ 2.0 \\ 2.0 \end{bmatrix}$	6.5 7.7 7.1	0.1
III	nie — key 10	1927	м. F. M. F.	48.1	100 100	(25.4) (20.6) (23.0)	- (11.: (8.	2) (16. 7) (14.	2)		·(;	 32.8) - 39.5) -	0.2	5.1	($\begin{vmatrix} 3.7 \\ (9.1) \\ 11.2 \end{vmatrix}$		$(5.2) \\ (5.4)$	0.1
(0.0)	ROPE.				100	(20.0)	(0.	0) (10.	2)		(36.3) -			(10.2)		(5,3)	0.1
G'r	agne — many 11	1910	M. F. M. F.	49.3 50.7 100	100 100 100		11.5 11.1 11.3	10.7 10.4 10.5	9.8 9.5 9.6	8.7 8.5 8.6	7.9 7.8 7.8	7.6 7.4 7.5	6.6 6.5 6.5	5.7 5.7 5.7	4.8 4.9 4.9	4.1 4.4 4.2	3.3 3.6 3.4	7.0 8.6 7.8	
4	eompris le ter- ire de la Sarre. Present fron- :: not including	1925	M. F. M. F.		100 100 100	9.9 9.0 9.4	6.7 6.1 6.4	10.4		10.1 9.6 9.9	8.2 8.8 8.5	6.7 7.9 7.3	6.5 7.2 6.9	6.1 6.4 6.3	6.2 6.2 6.2	5.3 5.1 5.2	4.4 4.3 4.4	8.7 9.8	
	Saar territory.)	1930 (Estim,)	M. F. M. F.		100 100 100	8.4 7.6 8.0	9.0 8.2 8.6	7.2 6.6 6.9		10.2 9.6 9.9	9.6 9.1 9.3	8.1 8.4 8.3	6.4 7.6 7.0	6.1 6.9 6.5	5.7 6.1 5.9	5.5 5.7 5.6	4.9 4.9 4.9	9.2 9.9 10.9 10.4	
the	tria	1910	M. F. M. F.	50.6	100 100 100	10.5 10.2 10.4	10.1 9.8 9.9	9.7 9.4 9.6	9.3 9.1 9.2	9.1 8.7 8.9	8.2 8.1 8.2	7.6 7.6 7.6	6.9	5.9 5.9	5.3 5.3	4.7	3.9	8.7 10.1	
D		192012	M F. M. F.	47.9 52.1	100 100 100 100	6.8 6.2 6.5	- 1	10.3 9.4	10.6 9.6 10.1	8.9 9.2 9.0	7.4 8.3 7.9	7.1 7.9 7.6	7.0 7.3 7.1	5.9 6.8 7.0 6.9	5.3 6.0 6.0 6.0	4.8 5.3 5.2 5.2		9.4 9.4 10.5 10.0	
1		1						-	1				1						

Tableau 3 (suite). Population par sexe et par groupes d'âge, d'après divers recensements.

a) Chiffres absolus (en milliers). — (a) Actual Numbers (000's omitted).

	8	ı) Ch	iffres a	ıbsolu	s (en	millie	ers)	— (a)	Actu	ıal Nı	ımber	s (00)	O's on	nitted).			
PAYS — COUNTRY	Date	Sexe Sex	TOTAL	-1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	?
EUROPE (suite — cont.)																		
	1932 31. XII. (Estim.)	M. F. M. F.	3,251 3,488 6,739	48 46 94	199 193 392	275 269 544	253 249 502	226 226 452	308 307 615	306 306 612	286 299 585	233 275 508	207 249 456	197 235 432	183 215 39 8	165 192 357	364 427 791	1 1 1
(Non compris	1910 31. XII.	M. F. M. F.	3,681 3,743 7,424	81 79 16 0	301 299 600	384 381 765	372 370 742	344 343 687	317 315 632	304 302 606	282 281 563	258 257 515	225 226 451	193 196 389	166 173 339	132 142 274	322 378 700	
not including Eupen & Malmédy.)	1920 31. XII.	M. F. M. F.	3,645 3,761 7,406	77 74 151	183 180 363	321 318 63 9	349 348 697	364 363 727	342 345 687	292 309 601	272 282 554	267 271 538	251 254 505	228 232 460	195 201 396	160 170 330	341 411 752	
Bulgarie — Bulgaria (Entre 1910 et	1910 31. XII.	M. F. M. F.	2,207 2,131 4,338	65 62 127	$249 \\ 245 \\ 494$	294 288 582	267 255 522	211 212 423	182 185 367	177 173 35 0	128 122 250	119 106 22 5	94 92 186	85 78 163	66 79 14 5	80 64 144	191 170 361	
ween 1910 and	31. XII.	M. F. M. F.	2,421 2,426 4,847	68 65 133	185 178 363	315 303 61 8	330 312 642	271 268 539	213 221 434	165 178 343	138 163 301	151 160 311	108 117 225	95 96 191	87 92 179	83 71 154	210 202 412	
1920, change of	1926 31. XII.	M. F. M. F.	2,743 2,736 5,479	85 81 166	312 304 61 6	290 278 568	290 274 564	307 297 604	263 266 529	221 225 446	169 175 344	143 162 305	144 154 298	113 118 231	84 97 181	97 85 182	225 220 445	1 1 1
Danemark — Denmark (Entre 1911 et	1911 1. II.	M. F. M. F.	1,338 1,419 2,757	36 35 71	132 130 262	153 150 303	145 143 288	127 127 254	107 119 226	99 110 209	92 100 192	80 86 16 6	70 77 147	61 69 130	59 66 125	49 55 104	123 147 270	1
1921, change- ment de fron- tières. — Bet- ween 1911 and	1921 1. II.	M. F. M. F.	1,592 1,676 3,268	39 39 78	133 130 263	170 167 337	170 168 338	156 156 312	137 148 285	119 130 249	109 119 228	101 110 211	94 99 193	80 84 164	69 75 144	57 64 121	153 182 335	
1921, change of fronticrs.)	1930 5. XI.	М. F. M. F.	1,736 1,814 3,550	31 31 62	126 123 249	169 165 334	166 162 328	164 163 327	156 162 318	140 150 290	129 141 270	115 124 239	104 113 217	96 103 199	87 92 179	72 76 14 8	177 205 382	
Dantzig — Danzig	1923 1. XI.	M. F. M. F.	174.7 192.0 366.7	4.2 4.1 8.3	15.9 15.1 31.0	13.9 13.3 27.2	18.6 18.9 37.5	19.1 19.0 38.1	17.2 18.5 35.7	13.9 16.9 30.8	12.3 14.7 27.0	10.8 12.8 23.6	9.5 11.0 20.5	9.6 10.5 20.1	8.3 8.9 17.2	6.7 8.1 14.8	14.1 20.1 34.2	0. 0. 0.
	1929 18. VIII.	M. F. M. F.	191.5 216.0 407.5	4.0 4.0 8.0	16.1 15.4 31.5	21.3 20.3 41.6	13.1 12.4 25.5	$20.0 \\ 20.9 \\ 40.9$	$20.2 \\ 22.6 \\ 42.8$	18.0 21.1 39.1	26 32 58	.8	19 23 43	.9	16. 19. 35.	0	16.0 22.8 38.8	0. 0. 1.
Espagne — Spain 13	1910 31. XII.	М. F. M. F.	9,725 10,271 19,996	226 218 444	971 952 1,923	1,173 1,155 2,328	1,047 1,044 2,091	856 914 1,770	776 857 1,63 3	694 759 1,453	652 719 1,371	570 621 1,191	566 609 1,175	490 515 1,005	466 512 978	357 390 747	874 995 1,869	1 1
	1920 31. XII.	M. F. M. F.	10,373 11,017 21,390	224 218 442	908 904 1,812	1,175 1,155 2,330	1,159 1,150 2,309	1,004 1,065 2,069	875 957 1,832	753 834 1,587	706 773 1,479	595 647 1,242	618 680 1,29 8	506 551 1,057	$491 \\ 532 \\ 1,023$	396 422 818	929 1,094 2,023	3 6
Estonia	1922 28. XII.	M. F. M. F.	520.2 586.8 1,107.0	10.4 9.9 20.3	34.5 33.5 68.0	41.9 41.8 83.7	55.6 54.7 110.3	53.9 54.6 108.5	47.3 52.5 99.8	37.9 46.3 84.2	36.5 43.5 80.0	34.3 40.5 74.8	31.9 37.0 68.9	31.4 35.7 67.1	25.9 30.6 56.5	$24.1 \\ 29.4 \\ 53.5$	54.3 76.2 130.5	0. 0. 1.
Finlande — A. Finland 14.	1910 31. XII.	М. F. M. F.	1,547 1,568 3,115	43 42 85	159 155 314	176 172 348	161 158 318	144 140 284	136 135 271	125 123 248	112 111 223	100 100 200	76 76 152	75 77 152	63 67 130	56 61 117	122 152 274	1 1 1
	1920 31. XII.	M. F. M. F.	1,660 1,705 3,365	40 38 78	131 127 258	183 177 360	188 183 371	167 164 33 1	144 148 292	127 130 257	$122 \\ 124 \\ 246$	112 114 226	$99 \\ 102 \\ 201$	88 90 178	64 68 132	60 68 128	136 172 308	
	1930 31. XII.	M. F. M. F.	1,809 1,858 3,667	36 34 70	141 137 278	181 175 356	165 159 324	179 172 351	179 175 354	155 155 310	134 139 273	$117 \\ 122 \\ 239$	111 117 226	$101 \\ 105 \\ 206$	87 93 180	72 81 153	151 194 345	
	1930 31. XII.	M. F. M. F.	1,696 1,767 3,463	35 34 69	139 135 274	178 172 350	162 157 31 9	175 168 343	172 167 339	145 146 291	123 130 253	106 113 21 9	$\begin{array}{c} 97 \\ 107 \\ 204 \end{array}$	87 96 183	77 85 162	64 76 140	135 183 318	1 1 1
France 15 (Entre 1911 et 1921, change-	1911 5. III.	M. F. M. F.	19,254 19,938 39,192	356	1,381 1,365 2,746	1,667 1,652 3,319	1,657 1,635 3,293	1,589 1,591 3,180	1,531 1,565 3,096	1,518 1,548 3,066	1,477 1,494 2,971	1,395 1,400 2,795	1,265 1,297 2,562	1,188 1,220 2,408	1,054 1,106 2,160		2,224 2,690 4,914	3 4 8
ment de fron- tières. — Bet- ween 1911 and 1921, change of	1921 6. III.	M. F. M. F.	18,445 20,353 38,798	397 387 784	815 799 1,614	1,503 1,498 3,001	1,711 1,695 3,406	1,729 1,717 3,446	1,405 1,642 3,047	1,231 1,553 2,784	1,252 1,511 2,763	1,272 1,496 2,769	1,315 1,439 2,754	1,270 1,330 2,600	1,131 1,200 2,331	1,101	2,363 2,946 5,309	331-
frontiers.)	1926 7. III.	М. F. M. F.	19,310 20,919 40,229	375 367 742	1,466 1,446 2,912	1,154 1,126 2,280	1,555 1,535 3,090	1,725 1,699 3,424	1,657 1,703 3,360	1,625 1,652 3,277	1,268 1,538 2,806	1,273 1,507 2,780	1,246 1,447 2,693	1,262 1,390 2,652	1,183 1,256 2,439	1,125	2,460 3,080 5,540	3 4 8

Table 3 (continued). Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses. b) Pourcentage par rapport à chaque sexe. — (b) Percentage Distribution within Each Sex.

Ш	b) Toured	,,,,,,	Pur	пррог		uuque	JOZEC		(10)	L CI CC	utage	APAGE	A ADVAL.	TOIL V	* 1011111	Late	11 56.	Δ. •	
	PAYS COUNTRY	Date	Sexe Sex	M. & F. % du — of total	TOTAL	0-4	5-9	10-14	15–19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55–59	60 +	. ?
H COL	ROPE (suite — cont.)																		
4	triche —	1932 (Estim.)	М. F. M. F.		100 100 100	7.5 6.9 7.2	8.4 7.7 8.1	7.8 7.1 7.4	7.0 6.5 6.7	9.5 8.8 9.1	9.4 8.8 9.1	8.8 8.6 8.7	7.2 7.9 7.5	6.4 7.1 6.8	6.1 6.7 6.4	$5.6 \\ 6.2 \\ 5.9$	5.1 5.5 5.3	12.2	=
H	gique — Belgium on compris — not	1910	M. F. M. F.	49.6 50.4 100	100 100 100	$\begin{bmatrix} 10.4 \\ 10.1 \\ 10.2 \end{bmatrix}$	10.4 10.2 10.3	9.9	9.4 9.2 9.3	8.6 8.4 8.5	8.3 8.1 8.2	7.7 7.5 7.6	7.0 6.9 6.9	$6.1 \\ 6.0 \\ 6.1$	5.2 5.2 5.2	4.5 4.6 4.6	3.6 3.8 3.7	8.7 10.1 9.4	_
	ncluding Eupen & Malmédy.)	1920	M. F. M. F.	49.2 50.8 100	100 100 100	7.1 6.7 6.9	8.8 8.5 8.6	9.6 9.2 9.4	10.0 9.7 9.8	9.4 9.2 9.3	8.0 8.2 8.1	7.4 7.5 7.5	7.3 7.2 7.3	6.9 6.8 6.8	6.2 6.2 6.2	5.3 5.3 5.3	4.4 4.5 4.5	$9.4 \\ 10.9 \\ 10.2$	=
E	garie — Bulgaria ntre 1910 et 1920, hangement de	1910	M. F. M. F.	50.9 49.1 100	100 100 100	14.2 14.4 14.3	13.3 13.5 13.4		9.6 9.9 9.7	8.2 8.7 8.5	8.0 8.1 8.1	5.8 5.8 5.8	$5.4 \\ 5.0 \\ 5.2$	4.3 4.3 4.3	3.8 3.6 3.7	3.0 3.7 3.3	3.6 3.0 3.3	8.7 8.0 8.3	_
	rontières. — Bet- peen 1910 and 920, change of rontiers.)	1920	M. F. M. F.	49.9 50.1 100	100 100 100	$10.5 \\ 10.0 \\ 10.2$	13.0 12.5 12.8	13.6 12.9 13.2	11.2 11.1 11.1	8.8 9.1 9.0	6.8 7.3 7.1	5.7 6.7 6.2	6.3 6.6 6.4	4.5 4.8 4.6	3.9 4.0 4.0	3.6 3.8 3.7	3.4 2.9 3.2	8.7 8.3 8.5	
		1926	M. F. M. F.	50.1 49.9 100	100 100 100	14.5 14.1 14.3	$\begin{array}{c} 10.6 \\ 10.2 \end{array}$	$10.6 \\ 10.0 \\ 10.3$	$11.2 \\ 10.9 \\ 11.0$	9.6 9.7 9.7	8.1 8.2 8.1	6.2 6.4 6.3	5.2 5.9 5.6	$5.2 \\ 5.7 \\ 5.4$	4.1 4.3 4.2	3.1 3.5 3.3	3.5 3.1 3.3	8.2 8.0 8.1	_
I CO	nemark — Denmark	1911	M. F. M. F.	48.5 51.5 100	100 100 100	12.5 11.7 12.1	$11.4 \\ 10.6 \\ 11.0$	10.8 10.1 10.4	9.5 9.0 9.2	$8.0 \\ 8.4 \\ 8.2$	7.4 7.7 7.6	6.9 7.0 7.0	$6.0 \\ 6.1 \\ 6.0$	5.2 5.5 5.3	4.6 4.8 4.7	$4.4 \\ 4.7 \\ 4.5$	3.7 3.9 3.8	$9.2 \\ 10.4 \\ 9.8$	$0.4 \\ 0.4 \\ 0.4$
-	rontières. — Bet- peen 1911 and 921, change of rontiers.)	1921	M. F. M. F.	48.7 51.3 100	100 100 100	$10.8 \\ 10.1 \\ 10.5$	$10.6 \\ 10.0 \\ 10.3$	10.7 10.0 10.3	9.8 9.3 9.5	8.6 8.8 8.7	7.5 7.8 7.6	$\frac{6.8}{7.1}$	6.4 6.5 6.5	5.9 5.9 5.9	$5.0 \\ 5.0 \\ 5.0$	4.3 4.5 4.4	3.6 3.8 3.7	$9.6 \\ 10.8 \\ 10.3$	0.3 0.3 0.3
-		1930	M. F. M. F.	48.9 51.1 100	100 100 100	9.1 8.5 8.8	$9.7 \\ 9.1 \\ 9.4$	9.5 8.9 9.2	$9.4 \\ 9.0 \\ 9.2$	9.0 8.9 9.0	8.1 8.3 8.2	7.4 7.8 7.6	6.6 6.9 6.7	$\begin{array}{c} 6.0 \\ 6.2 \\ 6.1 \end{array}$	5.5 5.7 5.6	$5.0 \\ 5.1 \\ 5.0$	$\frac{4.2}{4.2}$	10.2 11.3 10.8	$\begin{array}{c} 0.2 \\ 0.2 \\ 0.2 \end{array}$
1	ntzig — Danzig	1923	M. F. M. F.	47.7 52.3 100	100 100 100	11.5 10.0 10.7	7.9 6.9 7.4	10.7 9.8 10.2	10.9 9.9 10.4	9.9 9.6 9.7	8.0 8.8 8.4	$7.1 \\ 7.6 \\ 7.4$	$6.2 \\ 6.7 \\ 6.4$	5.5 5.7 5.6	5.5 5.5 5.5	4.7 4.7 4.7	$3.9 \\ 4.2 \\ 4.0$	8.1 10.5 9.3	$0.4 \\ 0.1 \\ 0.2$
		1929	M. F. M. F.	47.0 53.0 100	100 100 100	$ \begin{array}{c} 10.5 \\ 9.0 \\ 9.7 \end{array} $	$11.1 \\ 9.4 \\ 10.2$	$6.8 \\ 5.7 \\ 6.2$	$ \begin{array}{c} 10.4 \\ 9.7 \\ 10.0 \end{array} $	$10.6 \\ 10.4 \\ 10.5$	9.4 9.8 9.6	13. 15. 14.	2	10. 11. 10.	4	8. 8.	8	$8.4 \\ 10.6 \\ 9.5$	$0.2 \\ 0.3 \\ 0.3$
- continue	pain 13	1910	M. F. M. F.	48.6 51.4 100	100 100 100	12.3 11.4 11.8	12.1 11.2 11.6	10.8 10.2 10.5	8.8 8.9 8.8	8.0 8.3 8.2	7.1 7.4 7.3	$\begin{array}{c} 6.7 \\ 7.0 \\ 6.9 \end{array}$	5.9 6.0 6.0	5.8 5.9 5.9	5.0 5.0 5.0	4.8 5.0 4.9	3.7 3.8 3.7	9.0 9.7 9. 3	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$
A Second		1920	M. F. M. F.	48.5 51.5 100	100 100 100	10.9 10.2 10.5	11.3 10.5 10.9	11.2 10.4 10.8	9.7 9.7 9.7	8.4 8.7 8.6	7.3 7.6 7.4	6.8 7.0 6.9	5.7 5.9 5.8	$\begin{bmatrix} 6.0 \\ 6.2 \\ 6.1 \end{bmatrix}$	4.9 5.0 4.9	4.7 4.8 4.8	3.8 3.8 3.8	9.0 9.9 9.5	0.3 0.3 0.3
	onie — Estonia	1922	M. F. M. F.	47.0 53.0 100	100 100 100	8.6 7.4 8.0	8.1 7.1 7.6	10.7 9.3 10.0	10.4 9.3 9.8	9.1 8.9 9.0	7.3 7.9 7.6	7.0 7.4 7.2	6.6 6.9 6.8	6.1 6.3 6.2	6.0 6.1 6.1	5.0 5.2 5.1	4.6 5.0 4.8	$10.4 \\ 13.0 \\ 11.8$	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$
F	lande — 'inland 14 A.	1910	M. F. M. F.	49.7 50.3 100	100 100 100	13.0 12.5 12.8	$11.4 \\ 11.0 \\ 11.2$	10.4 10.1	9.3 8.9 9.1	8.8 8.6 8.7	8.1 7.8 7.9	7.2 7.1 7.2	6.5 6.3 6.4	4.9 4.8 4.9	4.9 4.9 4.9	4.1 4.3 4.2	3.6 3.9 3.8	7.9 9.7 8.8	
	A.	1920	M. F. M. F.	49.3	- 11	10.3 9.7		11.3	10.1 9.6 9.8	8.7 8.7 8.7	7.6 7.6 7.6	7.3 7.3 7.3	6.7 6.7 6.7	6.0 6.0 6.0	5.3 5.3 5.3	3.9 4.0 3.9	3.6	8.2 10.1 9.1	
	Α.	1930	M. F. M. F.	50.7	100 100 100	9.8 9.2 9.5	10.0 9.4 9.7	9.1 8.6 8.8	9.9 9.3 9.6	9.9 9.4 9.7	8.6 8.3 8.4	7.4 7.5 7.4	6.5 6.6 6.5	6.2 6.3 6.2	5.6 5.7 5.6	4.8 5.0 4.9	4.0 4.4 4.2	8.4 10.5 9.4	
	В.	1930	M. F. M. F.	51.0	100 100 100	-	10.5 9.7 10.1	9.6 8.9 9.2	10.3 9.5 9.9	10.1 9.4 9.8	8.5 8.3 8.4	7.3 7.4 7.3	6.2 6.4 6.3	5.7 6.0 5.9	5.2 5.4 5.3	4.5 4.8 4.7	8.0	3.8 10.3 9.2	
6	nce 15	1911	M. F. M. F.	50.9	100 100 100	9.1 8.6 8.8	8.7 8.3 8.5	8.6 8.2 8.4	8.3 8.0 8.1	8.0 7.8 7.9	7.9 7.8 7.8	7.7 7.5 7.6	7.2 7.0 7.1	6.6 6.5 6.5	6.2 6.1 6.1	5.5 5.5 5.5	4.9	11.5 13.5 12.5	$0.2 \\ 0.2 \\ 0.2$
	ontières — Bet- een 1911 and 921, change of ontiers.)	1921	M. F. M. F.	52.5	100 100 100	6.6 5.8 6.2	8.2 7.4 7.7	9.3 8.3 8.8	9.4 8.4 8.9	7.6 8.1 7.9	6.7 7.6 7.2	6.8 7.4 7.1	6.9 7.3 7.1	7.1 7.1 7.1	6.9 6.5 6.7	6.1 5.9 6.0	5.5	12.8 14.5	$0.2 \\ 0.2 \\ 0.2$
		1926	M. F. M. F.	52.0	100 100 100	9.5 8.7 9.1	$6.0 \\ 5.4 \\ 5.7$	8.1 7.4 7.7	8.9 8.1 8.5	8.6 8.1 8.4	8.4 7.9 8.1	6.6 7.4 7.0	6.6 7.2 6.9	6.5 6.9 6.7	6.5 6.6 6.6	6.1 6.0 6.1	5.3 5.4 5.3	12.7 14.7 13.8	$\begin{array}{c} 0.2 \\ 0.2 \\ 0.2 \end{array}$
-	*			1	- 1				- 1	1									

Tableau 3 (suite). Population par sexe et par groupes d'âge, d'après divers recensements.

a) Chiffres absolus (en milliers). — (a) Actual Numbers (000's omitted).

	\$	ı) Ch	iffres a	absolu	s (en	milli	ers)	— (a)	Acu	iai Ni	ımber	s (000	J's on	aittea).				ı
PAYS COUNTRY	Date	Sexe Sex	TOTAL	-1	1-4	5-9	10-14	15–19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55–59	60 +	?	-
Europe (suite — cont.)																			100
Grèce — Greece ¹⁶ (Frontières act., sclon Traité de 1923 — Present	31, XII.	М. F. M. F.	2,495 2,522 5,017	25 23 48	31 34	322 297 619	321 293 614	261 277 538	197 215 412	158 190 348	134 164 298	152 170 322	141 145 286	137 123 260	115 109 224	89 80 16 9	213 226 439		20 20
frontiers according to Treaty in 1923.)	1928 15/16. V.	M. F. M. F.	3,076 3,129 6,205	87 82 169	303 292 595	320 305 625	313 287 600	343 351 694	260 288 548	253 265 518	185 198 383	174 201 375	152 175 327	160 153 313	139 136 275	108 101 209	268 286 554		
Hongrie — Hungary (Territoire actuel — Present ter-	1910 31. XII.	M. F. M. F.	3,790 3,817 7,607	48 48 97	33 71	425 421 846	415 412 827	372 381 753		297 299 596	255 257 512	224 224 448	207 207 414	184 180 364	173 175 348	148 145 293	296 311 607	-	n H
ritory.)	1920 ¹⁷ 31. XII.	M. F. M. F.	3,876 4,114 7,990	108 105 213	228 223 451	434 434 868	459 456 91 5	419 426 845	406 756	286 341 627	250 298 548	243 276 519	217 240 457	194 200 394	182 185 367	156 153 309	348 369 717		e Pi
	1930 31. XII.	M. F. M. F.	4,250 4,438 8,688	97 95 192	348 342 690	454 444 898	311 303 614	413 421 834	416 423 839	373 376 749	339 364 703	267 311 578	235 274 509	226 253 478	196 217 413	167 176 343	410 437 847		
Irlande (Etat lib.) — Irish Fr. St. (1911: territoire act. de l'Etat—	2/3. IV.		1,589.5 1,550.2 3,139.7	153 153 30	1.3 7.2	157.6 152.6 310.2	154.1 149.0 303.1	155.5 147.9 303.4	269.1	117.4 119.0 236.4	111.4 106.5 217.9	106.2 98.5 204.7	92.2 83.5 175.7	73.7 68.3 142.0	69.2 68.0 137.2	52.7 51.9 104.6	202.3 225.9 428.2	-	ri 1
1911 : present territory of the State.)	1926 18/19. IV.	M. F. M. F.	1,506.9 1,465.1 2,972.0	281 273 554	114.2	144.7 139.9 284.6	150.8 144.7 295.5	146.1 140.1 286.2	124.5 115.7 240.2	106.6 108.8 215.4	92.5 90.8 183.3	87.4 88.4 175.8	86.1 83.0 169.1	87.0 81.9 168.9	85.6 77.1 162.7	67.1 58.6 125.7	182.2 194.6 376.8	-	10 19 01
Italie — Italy (Entre 1911 et 1921, change-	1911 10. VI.	M. F. M. F.	17,022 17,650 34,672	489 469 958	1,708 1,646 3,354		1,862 1,808 3,670	1,560 1,673 3,233	1,393 1,521 2,914	1,131 1,308 2,439	1,023 1,146 2,169	931 1,018 1,949	884 947 1,83 1	846 881 1,727	805 838 1,64 3	690 703 1, 393	1,733 1,787 3,520	5 6 12	
ment de fron- tières — Bet- ween 1911 and	1921 ¹⁸ 1. XII.	М. F. M. F.	19,089 19,621 38,710	476 977	2,641	2,102 2,028 4,130	2,172 2,098 4,270	1,915 1,898 3,813		1,332 1,529 2,861	1,229 1,400 2,629	1,114 1,238 2,352	1,043 1,100 2,143	965 985 1, 950	858 877 1,735		1,976 2,048 4,024	11 20	
1921, change of frontiers.)	1931 21. IV.	М. F. M. F.	20,134 21,043 41,177	513 494 1, 007	1,815 1,751 3,566	2,278 2,205 4,483	1,619 1,567 3,186	2,032 2,014 4,046	1,910 1,914 3,824	1,565 1,650 3,215	1,350 1,520 2,870	1,139 1,370 2,509	1,071 1,273 2,344	992 1,131 2,123	904 980 1,884	809 856 1,665	2,130 2,312 4,442	1	
Lettonie — Latvia	1925 10. II.	М. F. M. F.	860.0 984.8 1,844.8	19.2 18.5 37.7	63.0 60.6 123.6	56.9 56.5 113.4	85.8 86.5 172.3	89.0 90.6 179.6	80.6 90.7 171.3	56.1 83.3 139.4	54.6 70.2 124.8	52.9 67.7 120.6	55.0 62.9 117.9	53.1 60.5 113.6	52.9 54.9 107.8	39.7 45.2 84.9	94.5 124.4 218.9	112.	, it
,	1930 11. II.	М. F. M. F.	886.1 1,014.0 1,900.1	16.8 16.4 33.2	68.5 67.1 135.6	80.0 77.7 157.7	55.8 55.8 111.6	84.3 86.0 170.3	88.8 90.7 179.5	78.4 88.6 167.0	55.2 80.2 135.4	53.4 70.0 123.4	51.9 66.0 117.9	52.5 62.0 114.5	49.5 58.6 108.1		101.2 138.6 239.8	5.	
Lithuanie — Lithuania (Sans – Not iucl. Klajpeda.)	1923 17. IX.	M. F. M. F.	967.6 1,061.4 2,029.0	25.3 24.3 49.6	83.5 82.4 165.9	83.5 84.8 168.3	122.3 118.9 241.2	117.3 132.2 249.5	101.7 116.7 218.4	82.7 88.6 171.3	55.9 65.6 121. 5	42.7 54.5 97.2	38.1 53.6 91.7	39.3 44.6 83.9	72 87 159	7.0 -	102.1 107.9 210.0	0.	1 16
Norvège — Norway 19	1910 1. XII.	M. F. M. F.	1,150.6 1,237.7 2,388.3	28.2	114.9 110.1 225.0	142.6 137.5 280.1	136.5 132.3 268.8	119.1 118.1 237.2	89.2 100.1 189.3	72.3 87.0 159.3	69.6 80.5 150.1	61.2 70.4 131. 6	53.8 63.3 117.1	50.3 60.5 110.8	47.4 55.8 103.2	42.4 49.8 92.2	118.1 142.2 260.3	3. 1. 5.	1 1
	1920 I. XII.	M. F. M. F.	1,290.5 1,359.3 2,649.8		116.0 111.2 227.2	143.4 137.8 281.2	140.4 134.9 275.3		118.4 122.7 241.1	99.7 104.8 204.5	81.7 89.8 171.5	69.9 79.6 149. 5	67.2 74.8 142.0	58.3 64.7 123.0	50.1 58.1 108.2	$45.5 \\ 54.5 \\ 100.0$		0.	
	1930 I. XII.	M. F. M. F.	1,371.9 1,442.3 2,814.2	23.7 22.5 46.2	97.6 93.8 191.4	142.1 137.0 279.1	145.1 139.8 284.9	137.2 132.9 270.1	122.0 124.0 246.0	110.2 117.8 228.0	103.5 110.5 214.0	91.1 95.9 187.0	75.8 83.7 159. 5	64.4 73.9 138.3	61.6 69.3 130.9	58.6	145.0 181.8 326.8	1.1.2.	9
Pays-Bas — Netherlands.	1909 31. XII.	M. F. M. F.	2,899 2,959 5,858	81 79 160	292 286 578	338 331 669	311 306 617	279 277 556	$246 \\ 251 \\ 497$	217 226 443	$201 \\ 211 \\ 412$	$175 \\ 184 \\ 359$	156 163 31 9	$138 \\ 142 \\ 280$	114 118 232	$103 \\ 107 \\ 210$	247 279 426		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	1920 31. XII.	M. F. M. F.	3,410 3,455 6,865	94 89 1 83	302 292 594	377 367 744	363 354 717	340 334 674	298 301 599	$263 \\ 271 \\ 534$	233 242 475	213 220 433	196 204 400	$171 \\ 178 \\ 349$	146 153 299	$127 \\ 133 \\ 260$	286 317 503	-	ı
	1930 31. XII.	M. F. M. F.	3,943 3,993 7,936	89 85 174	337 325 662	427 412 839	384 372 756	374 370 744	350 359 709	320 332 652	283 295 578	253 263 516	224 232 456	203 209 412	184 190 374	155 161 316	360 389 749	111	
Pologne — Poland 20	1921 30. IX.	M. F. M. F.	12,417 13,277 25,694	325 311 636	990 972 1,962	1,476 1,464 2,940	1,790 1,754 3,544	1,478 1,662 3,140	1,113 1,328 2,441	887 970 1, 857	695 843 1,538	651 732 1,383	582 662 1,244	560 584 1,144	518 574 1,092	433 436 869	893 953 1,846	3: 5:	lo Po

Table 3 (continued). Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses. b) Pourcentage par rapport à chaque sexe. — (b) Percentage Distribution within Each Sex.

1		,,,		таррог		1			(~)	ı cı cı				2011	- 103111	, JLJEET		22.0	
	PAYS — COUNTRY	Date	Sexe Sex	M. & F. % du — of total	TOTAL	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25–29	30-34	35–39	40–44	45-49	50-54	55–59	60 +	?
-	lurope ite — cont,)																		
	ce — Greece 16 . ontières actuelles, ≥lon Traité de	1920	М. F. M. F.	49.7 50.3 100	100 100 100	10.1 9.2 9.7	12.9 11.8 12.3		$10.5 \\ 11.0 \\ 10.7$	$7.9 \\ 8.6 \\ 8.2$	6.3 7.6 6.9	$5.4 \\ 6.5 \\ 5.9$	$6.1 \\ 6.7 \\ 6.4$	5.7 5.7 5.7	$5.5 \\ 4.9 \\ 5.2$	$\frac{4.6}{4.3}$ $\frac{4.5}{4.5}$	$\frac{3.6}{3.2}$ $\frac{3.4}{3.4}$	8.5 9.0 8.8	0.1
1 04	923 — Present ontiers according Treaty in 1923.)	1928	M. F. M. F.	49.6 50.4 100	100 100 100	12.7 11.9 12.3	$ \begin{array}{c} 10.4 \\ 9.8 \\ 10.1 \end{array} $	10.2 9.2 9.7	$11.1 \\ 11.2 \\ 11.2$	8.5 9.2 8.8	8.2 8.5 8.4	$\begin{array}{c} 6.0 \\ 6.3 \\ 6.2 \end{array}$	$5.7 \\ 6.4 \\ 6.0$	$\frac{4.9}{5.6}$	5.2 4.9 5.0	4.5 4.4 4.4	$\frac{3.5}{3.2}$ $\frac{3.4}{3.4}$	8.7 9.1 8.9	0.3 0.3 0.3
	ngrie — Iungary rritoire actuel —	1910	M. F. M. F.	49.8 50.2 100	100 100 100	12.9 12.7 12.8	11.2 11.0 11.1	11.0 10.8 10.9	$9.8 \\ 10.0 \\ 9.9$	8.1 8.4 8.3	7.8 7.8 7.8	$6.7 \\ 6.7 \\ 6.7$	5.9 5.9 5.9	5.5 5.4 5.4	4.9 4.7 4.8	$\frac{4.6}{4.6}$	3.9 3.8 3.9	7.8 8.2	_
	'resent territory.)	192017		48.5 51.5 100	100 100 100	8.7 8.0 8.3	11.2 10.5 10.9	11.8 11.1 11.5	10.8 10.4 10.6	9.0 9.9 9.5	7.4 8.3 7.8	6.5 7.2 6.9	6.3 6.7 6.5	5.6 5.8 5.7	5.0 4.9 4.9	4.7 4.5 4.6	4.0 3.7 3.9	9.0 9.0	0.1
		1930	M. F. M. F.	48.9 51.1 100	100 100 100	10.5 9.9 10.1	10.7 10.0 10.3	7.3 6.8 7.1	9.7 9.5 9.6	9.8 9.5 9.7	8.8 8.5 8.6	8.0 8.2 8.1	6.3 7.0 6.7	5.5 6.2 5.9	5.3 5.7 5.5	4.6 4.9 4.7	3.9 4.0 3.9	9.0 9.6 9.9 9.7	0.1
	nde (Etat Libre) rish Free State . 11 : territoire	1911	M. F. M. F.	50.6 49.4 100	100 100 100	9.8 9.8 9.8	9.9 9.8 9.9	9.7 9.6 9.7	9.8 9.5 9.7	8.9 8.2 8.6	7.4 7.7 7.5	7.0 6.9 6.9	$6.7 \\ 6.4 \\ 6.5$	5.8 5.4 5.6	$4.6 \\ 4.4 \\ 4.5$	4.4 4.4 4.4	3.3 3.3 3.3	12.7 14.6 13.6	=
	ctuel de l'Etat — 911: present terri- ry of the State.)	1926	M. F. M. F.	50.7 49.3 100	100 100 100	9.7 9.7 9.7	9.6 9.5 9.6	10.0 9.9 9.9	9.7 9.6 9.6	8.3 7.9 8.1	$7.1 \\ 7.4 \\ 7.2$	6.1 6.2 6.2	5.8 6.0 5.9	5.7 5.7 5.7	5.8 5.6 5.7	5.7 5.3 5.5	4.5 4.0 4.2	12.1 13.3 12.7	
100	ie — Italy utre 1911 ct 1921, nangement de	1911	M. F. M. F.	49.1 50.9 100	100 100 100	12.9 12.0 12.4	11.2 10.4 10.8	10.9 10.2 10.6	$9.2 \\ 9.5 \\ 9.3$	$8.2 \\ 8.6 \\ 8.4$	$\frac{6.6}{7.4}$	6.0 6.5 6.3	5.5 5.8 5.6	5.2 5.4 5.3	5.0 5.0 5.0	4.7 4.7 4.7	$4.0 \\ 4.0 \\ 4.0$	$10.2 \\ 10.1 \\ 10.2$	0.3 0.4 0.3
11 20	ontières — ctween 1911 and 921, change of ontiers.)	192118	M. F. M. F.	49.3 50. 100	100 100 100	9.7 9.0 9.3	$11.0 \\ 10.3 \\ 10.7$	$11.4 \\ 10.7 \\ 11.0$	10.0 9.7 9.9	8.7 8.8 8.8	$7.0 \\ 7.8 \\ 7.4$	$6.4 \\ 7.1 \\ 6.8$	$5.8 \\ 6.3 \\ 6.1$	5.5 5.6 5.5	$5.1 \\ 5.0 \\ 5.0$	4.5 4.5 4.5	$4.1 \\ 4.1 \\ 4.1$	$10.4 \\ 10.4 \\ 10.4$	$0.4 \\ 0.6 \\ 0.5$
1		1931	M. F. M. F.	48.9 51.1 100	100 100 100	11.6 10.7 11.1	$11.3 \\ 10.5 \\ 10.9$	$8.0 \\ 7.4 \\ 7.7$	10.1 9.6 9.8	$9.5 \\ 9.1 \\ 9.3$	7.8 7.8 7.8	$\frac{6.7}{7.2}$	5.7 6.5 6.1	$5.3 \\ 6.0 \\ 5.7$	$4.9 \\ 5.4 \\ 5.2$	$4.5 \\ 4.7 \\ 4.6$	$4.0 \\ 4.1 \\ 4.0$	$10.6 \\ 11.0 \\ 10.8$	
	tonie — atvia	1925	M. F. M. F.	46.6 53.4 100	100 100 100	9.6 8.0 8.7	$6.6 \\ 5.7 \\ 6.1$	$ \begin{array}{c} 10.0 \\ 8.8 \\ 9.3 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 10.3 \\ 9.2 \\ 9.7 \end{array} $	$9.4 \\ 9.2 \\ 9.3$	6.5 8.5 7.6	$6.4 \\ 7.1 \\ 6.8$	$6.2 \\ 6.9 \\ 6.5$	$6.4 \\ 6.4 \\ 6.4$	$\begin{array}{c} 6.2 \\ 6.1 \\ 6.2 \end{array}$	6.2 5.6 5.8	$\frac{4.6}{4.6}$	$11.0 \\ 12.6 \\ 11.9$	$0.8 \\ 1.3 \\ 1.0$
3.5.		1930	M. F. M. F.	46.6 53.4 100	100 100 100	9.6 7.2 8.9	$9.0 \\ 7.7 \\ 8.3$	6.3 5.5 5.9	9.5 8.5 9.0	$ \begin{array}{c} 10.0 \\ 8.9 \\ 9.4 \end{array} $	8.9 8.7 8.8	$\frac{6.2}{7.9}$	$6.0 \\ 6.9 \\ 6.5$	$5.9 \\ 6.5 \\ 6.2$	$5.9 \\ 6.1 \\ 6.0$	5.6 5.8 5.7	$5.4 \\ 5.3 \\ 5.3$	11.4 13.7 12.6	$0.2 \\ 0.3 \\ 0.3$
0.00	nuanie ithuania ns - Not includ. (lajpeda.)	1923	M. F. M. F.	47.7 52.3 100	100 100 100	11.3 10.0 10.6	8.6 8.0 8.3	12.6 11.2 11.9	$12.1 \\ 12.5 \\ 12.3$	10.5 11.0 10.8	8.5 8.3 8.4	5.8 6.2 6.0	4.4 5.1 4.8	3.9 5.0 4.5	4.1 4.2 4.1	7. 8. 7.	2	$10.6 \\ 10.2 \\ 10.3$	Marine and
3	vège — orway 19	1910	M. F. M. F.	48.2 51.8 100	100 100 100	12.5 11.2 11.8	12.4 11.1 11.7	11.9 10.7 11.3	10.3 9.5 9.9	7.8 8.1 7.9	6.3 7.0 6.7	6.0 6.5 6.3	5.3 5.7 5.5	4.7 5.1 4.9	4.4 4.9 4.6	$4.1 \\ 4.5 \\ 4.3$	$3.7 \\ 4.0 \\ 3.9$	10.3 11.5 10.9	$0.3 \\ 0.1 \\ 0.2$
0.0		1920	M. F. M. F.	48.7 51.3 100	100 100 100		$\begin{bmatrix} 11.1 \\ 10.1 \\ 10.6 \end{bmatrix}$	10.9 9.9 10.4	10.5 9.7 10.1	$9.2 \\ 9.0 \\ 9.1$	7.7 7.7 7.7	6.3 6.6 6.5	5.4 5.9 5.6	5.2 5.5 5.4	4.5 4.8 4.6	3.9 4.3 4.1	$\frac{3.5}{4.0}$		
1		1930	M. F. M. F.	48.7 51.3 100	100 100 100	8.8 8.1 8.4	10.4 9.5		$ \begin{bmatrix} 10.0 \\ 9.2 \\ 9.6 \end{bmatrix} $	8.9 8.6 8.7	8.0 8.2 8.1	7.5 7.7 7.6	6.6 6.6 6.6	5.5 5.8 5.7	4.7 5.1 4.9	4.5 4.8 4.7		$10.6 \\ 12.6$	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$
	s-Bas — etherlands	1909	M. F. M. F.		100 100 100	12.3	11.7 11.2	10.7 10.3 10.5	9.6 9.3 9.5	8.5 8.5 8.5	7.5 7.6 7.6	6.9 7.1 7.0	6.0 6.2 6.1	5.4 5.5 5.4	4.8 4.8 4.8	3.9 4.0 4.0	3. 3.6 3.6	8.5 9.4 9.0	
		1920	M. F. M. F.	49. 50.3 100	100 100 100	11.6 11.0	11.1	10.6 10.3 10.4	10.0 9.7 9.8	8.7 8.7 8.7	7.7 7.9 7.8	6.8 7.0 6.9	6.2 6.4 6.3	5.8 5.9 5.8	5.0 5.1 5.1	4.3 4.4 4.4	3.7 3.8 3.8	8.4 9.2 8.8	Married L
		1930	M. F. M. F.		100 100 100	10.8 10.3 10.5	10.3	9.7 9.3 9.5	9.5 9.3 9.4	8.9 9.0 8.9	8.1 8.3 8.2	7.2 7.4 7.3	6.4 6.6 6.5	5.7 5.8 5.7	5.1 5.2 5.2	4.7 4.8 4.7	3.9 4.0 4.0	9.1 9.8 9.4	
0	oland 20	1921	M. F. M. F.		100 100 100	9.7	11.9 11.0 11.4		11.9 12.5 12.2	9.0 10.0 9.5	7.1 7.3 7.2	5.6 6.4 6.0	5.2 5.5 5.4	4.7 5.0 4.8	4.5 4.4 4.5	4.2 4.3 4.3	3.5 3.3 3.4	7.2 7.2 7.2	$0.2 \\ 0.2 \\ 0.2$
100																			

Tableau 3 (suite). Population par sexe et par groupes d'âge, d'après divers recensements.

a) Chiffres absolus (en milliers). — (a) Actual Numbers (000's omitted).

	äl) till	itires a	insolus	6 (611	1111111	13)	- (a)	Actu	111		3 (000			<i>,</i> •			
PAYS — COUNTRY	Date	Sexe Sex	TOTAL	-1	1-4	5–9	10-14	15–19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60 +	2
Europe (suite — cont.)												150						
Portugal (Y compr. Açores et Madère —	1911 1. XII.	M. F. M. F.	2,829 3,131 5,960	67 65 132	291 283 574	357 346 703	324 312 636	278 293 571	233 278 511	195 237 432	177 214 391	156 183 339	151 178 329	124 147 271	127 156 283	93 111 204	247 321 568	1
Includ. Açores and Madeira.)	1920 1. XII.	M. F. M. F.	2,856 3,177 6,033	62 62 124	244 237 481	347 334 681	348 335 683	307 320 627	240 276 516	204 242 446	175 218 393	163 196 359	153 187 340	139 161 300	124 154 278	96 118 214	241 323 564	1 1 2
	1930 1. XII.	M. F. M. F.	3,256 3,570 6,826	73 72 145	316 309 625	388 374 762	330 316 646	338 345 683	304 322 626	247 288 535	203 239 442	190 220 410	172 205 377	151 181 332	144 174 318	117 142 259	277 377 654	1
Roumanie — Roumania	1912 19. XII.	M. F. M. F.	3,656 3,579 7,235	90 88 178	403 402 805	457 453 910	407 399 806	369 374 743	312 315 627	293 297 590	239 226 465	203 192 395	177 169 346	160 146 306	147 154 301	104 102 206	293 260 553	
Royaume-Uni— United King- dom:																		1
Angleterre et Pays de Galles —	1911 2/3. IV.	M. F. M. F.	17,446 18,625 36,071	395 387 782	1,541 1,532 3,073	1,847 1,850 3,697	1,748 1,752 3,500	1,655 1,682 3,337	1,503 1,673 3,176	1,456 1,623 3,079	1,376 1,501 2,877	1,261 1,352 2,613	1,075 1,158 2,233	926 999 1,92 5	768 834 1,602	608 670 1,278	1,287 1,612 2,899	- 1
England and Wales.	1921 19/20. VI.	M. F. M. F.	18,075 19,812 37,887	405 391 796	1,277 1,249 2,526	1,767 1,752 3,519	1,837 1,823 3,660	1,728 1,775 3,503	1,448 1,703 3,151	1,340 1,620 2,960	1,281 1,520 2,801	1,273 1,472 2,745	1,223 1,378 2,601	1,162 1,244 2,406	971 1,043 2,014	782 849 1,631	1,581 1,992 3,573	-
	1931 26/7. IV.	M. F. M. F.	19,133 20,819 39,952	305 297 602	1,205 1,184 2,389	1,678 1,645 3,323	1,620 1,587 3,207	1,710 1,725 3,435	1,699 1,795 3,494	1,629 1,728 3,357	1,433 1,622 3,055	1,283 1,520 2,803	1,229 1,434 2,663	1,187 1,367 2,554	1,117 1,265 2,382	987 1,081 2,068	2,051 2,569 4,620	1.4.1
Ecosse — Scotland .	1911 2/3. IV.	M. F. M. F.	2,309 2,452 4,761	54 54 108	213 211 424	258 256 514	247 243 490	234 229 463	202 218 420	182 204 386	170 185 355	158 167 325	133 143 276	115 126 241	98 107 205	79 87 166	165 222 387	- 9
	1921 19/20. VI.	M. F. M. F.	2,348 2,535 4,883	57 56 113	182 178 360	240 237 477	247 243 490	239 239 478	203 226 429	172 204 376	155 183 338	150 174 324	146 162 308	142 148 290	119 125 244	97 104 201	199 254 453	-
	1931 26. IV.	M. F. M. F.	2,326 2,517 4,843	43 43 86	170 167 337	229 226 455	215 211 426	219 220 439	206 216 422	187 202 389	162 187 349	144 172 316	134 158 292	130 151 281	127 140 267	116 122 238	244 301 545	1, 1, 1,
Irlande du Nord — Northern	1911 2/3.1V.	М. F. M. F.	602.5 648.0 1,250.5		1.9 3.6 3.5	64.5 63.2 127.7	63.1 60.8 123.9	59.4 60.2 119.6	50.0 57.1 107.1	42.6 52.2 94.8	40.8 46.2 87.0	39.5 43.8 83.3	35.3 37.8 73.1	29.1 31.0 60.1	26.1 28.7 54.8	19.9 22.1 42.0	67.2 81.4 148.6	- la
Ireland	1926 18/19. 1V.	M. F. M. F.	608.1 648.5 1,256.6	12.9 12.2 25.1	52.1 50.6 102.7	59.3 57.6 116.9	60.3 59.4 119.7	59.4 60.5 119.9	52.5 56.7 109.2	45.9 53.1 99.0	38.0 44.3 82.3	35.3 41.1 76.4	32.7 37.3 70.0	33.5 36.5 70.0	32.3 33.3 65.6	27.6	67.0 78.3 145.3	1 1 1
Sarre, terr. de la Saar territory	1927 19. VII.	M. F. M. F.	385.7 384.3 770.0	8.1 7.9 16.0	35.0 34.0 69.0	36.2 35.0 71.2	34.3 34.0 68.3	44.4 42.7 87.1	42.6 41.7 84.3	37.8 37.3 75.1	26.9 30.6 57.5	22.8 25.0 47.8	21.8 22.4 44.2	21.0 19.8 40.8	18.2 16.8 35.0	12.5	23.4 24.7 48.1	- B.
Suède — Sweden	1910 31. XII.	M. F. M. F.	2,699 2,823 5,522	65 62 127	252 241 493	295 286 581	279 271 550	260 252 512	227 230 457	198 205 403	180 188 368	156 165 321	131 146 277	134 152 286	122 140 262	119	295 365 660	• - Le
	1920 31. XII.	M. F. M. F.	2,898 3,006 5,904	67 64 131	221 212 433	292 281 573	302 289 591	283 274 557	257 251 508	223 230 453	200 213 413	181 191 372	166 176 342	144 154 298	120 135 255	137	323 399 722	
	1930 31. XII.	M. F. M. F.	3,024 3,118 6,142	46 44 90	185 179 364	267 257 524	278 268 546	285 274 559	281 275 556	251 256 507	228 235 463	204 217 421	187 201 388	169 180 349	154 163 317	140	357 430 787	
Suisse — Switzerland .	1910 1. XII.	M. F. M. F.	1,845 1,908 3,753	40 39 79	163 162 325	197 197 394	188 187 375	180 177 357	155 160 315	153 151 304	145 145 290	129 128 257	109 113 222	97 103 200	80 89 169	62 71	148 185 333	18
	1920 1. XII.	M. F. M. F.	1,871 2,009 3,880	36 34 70		183 181 364	196 194 390	191 196 387	165 184 349	143 162 305	131 146 277	129 138 267	126 133 259	111 118 229	93 102 195	90	158 203 361	
	1930 1. XII.	М. F. M. F.	1,958 2,108 4,066	16 16 32	55 80	176 172 348	164 161 325	180 183 363	182 194 376	170 185 355	152 170 322	134 150 284	122 136	118	111 121 232	93 104	192 245 437	
	1	1																

Table 3 (continued). Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses.
b) Pourcentage par rapport à chaque sexe. — (b) Percentage Distribution within Each Sex.

-											U								
	AYS — COUNTRY	Date	Sexe Sex	M. & F. % du — of total	TOTAL	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30–34	35–39	40-44	45-49	50-54	55–59	60 +	?
1	ROPE : — continued)																		
Contract of	igal	1911	M. F. M. F.	47.5 52.5 100		12.7 11.1 11.9	12.6 11.0 11.8	11.5 9.9 10.7	9.8 9.3 9.6	8.9	6.9 7.6 7.3	6.3 6.8 6.6	5.5 5.8 5.7	5.4 5.7 5.5	4.4 4.7 4.5	4.5 5.0 4.8	3.5 3.4 3.3		$0.3 \\ 0.2 \\ 0.2$
	luding Açores l Madeira.)	1920	M. F. M. F.	47.3 52.7 100	100 100 100	10.7 9.4 10.0	$12.1 \\ 10.5 \\ 11.3$	$12.2 \\ 10.5 \\ 11.3$	10.7 10.1 10.4	$8.4 \\ 8.7 \\ 8.5$	7.2 7.6 7.4	6.1 6.8 6.5	$5.7 \\ 6.2 \\ 5.9$	$5.4 \\ 5.9 \\ 5.6$	4.9 5.1 5.0	4.3 4.8 4.6	3.4 3.7 3.5	8.4 10.2 9.4	0.5 0.5 0.5
		1930	М. F. M. F.	47.7 52.3 100	100 100 100	11.9 10.7 11.3	11.9 10.5 11.2	10.1 8.9 9.5	$10.4 \\ 9.6 \\ 10.0$	$9.3 \\ 9.0 \\ 9.2$	7.6 8.1 7.8	6.2 6.7 6.5	5.8 6.2 6.0	5.3 5.7 5.5	4.6 5.1 4.9	4.4 4.9 4.7	$\frac{3.6}{4.0}$ $\frac{3.8}{3.8}$	8.5 10.5 9.6	$\begin{array}{c} 0.2 \\ 0.2 \\ 0.2 \end{array}$
The same of	nanie — umania	1912	М. F. M. F.	49.8 50.2 100	100 100 100	13.5 13.7 13.6	12.5 12.6 12.6	11.1 11.1 11.1	10.1 10.4 10.3	8.5 8.8 8.7	8.0 8.3 8.2	6.5 6.3 6.4	5.5 5.4 5.5	4.8 4.7 4.8	4.4 4.1 4.2	4.0 4.3 4.2	2.8 2.9 2.9	8.0 7.3 7.6	and the second
	ume-Uni — ited Kingdom: gleterre et Pays de Galles	1911	м.	48.4		11.1	10.6	10.0	9.5	8.6	8.3	7.9	7.2	6.2	5.3	4.4	3.5	7.4	
	England and Nales	1921	M. F.	51.6 100 47.7	$ \begin{array}{c c} 100 \\ 100 \\ \hline 100 \end{array} $	10.3 10.7 9.3	$9.9 \\ 10.2 \\ 9.8$	$9.4 \\ 9.7 \\ 10.2$	9.0 9.3 9.6	9.0 8.8 8.0	8.7 8.5 7.4	8.1 8.0 7.1	$7.3 \\ 7.2 \\ 7.0$	6.2 6.2 6.8	5.4 5.3 6.4	4.5 4.4 5.4	3.6 3.5 4.3	8.7 8.0 8.7	
i		1931	F. M. F.	52.3 100	100 100	8.3	8.8 9.3	9.2 9.7	$9.0 \\ 9.2$	8.6	8.2 7.8	7.7 7.4	$\frac{7.4}{7.2}$	7.0 6.9	6.3 6.4	5.3 5.3	$\frac{4.3}{4.3}$	10.1	decreased
		1961	M. F. M. F.	47.9 52.1 100	$ \begin{array}{c c} 100 \\ 100 \\ 100 \end{array} $	7.9 7.1 7.5	8.8 7.9 8.3	$ \begin{array}{c} 8.5 \\ 7.6 \\ 8.0 \end{array} $	8.9 8.3 8.6	8.9 8.6 8.7	8.5 8.3 8.4	7.5 7.8 7.6	6.7 7.3 7.0	$6.4 \\ 6.9 \\ 6.7$	6.2 6.6 6.4	5.8 6.1 6.0	5.2 5.2 5.2	10.7 12.3 11.6	_
-	osse — Scotland	1911	M. F. M. F.	48.5 51.5 100	100 100 100	$11.6 \\ 10.8 \\ 11.2$	$11.2 \\ 10.4 \\ 10.8$	$10.7 \\ 9.9 \\ 10.3$	$ \begin{array}{c} 10.1 \\ 9.4 \\ 9.7 \end{array} $	8.7 8.9 8.8	7.9 8.3 8.1	7.4 7.6 7.5	6.8 6.8 6.8	5.8 5.8 5.8	$5.0 \\ 5.1 \\ 5.1$	4.3 4.4 4.3	$\frac{3.4}{3.6}$	7.2 9.1 8.1	
		1921	M. F. M. F.	48.1 51.9 100	100 100 100	10.2 9.2 9.7	$ \begin{array}{c} 10.2 \\ 9.4 \\ 9.8 \end{array} $	10.5 9.6 10.0	$ \begin{array}{c} 10.2 \\ 9.4 \\ 9.8 \end{array} $	8.6 8.9 8.8	7.3 8.0 7.7	6.6 7.2 6.9	6.4 6.9 6.6	6.2 6.4 6.3	6.0 5.8 5.9	5.1 4.9 5.0	4.1 4.1 4.1	8.5 10.0 9.3	
		1931	М. F. M. F.	48.0 52.0 100	100 100 100	9.2 8.3 8.7	$9.9 \\ 9.0 \\ 9.4$	9.2 8.4 8.8	9.4 8.7 9.1	8.8 8.6 8.7	8.0 8.0 8.0	7.0 7.4 7.2	6.2 6.8 6.5	5.8 6.3 6.0	5.6 6.0 5.8	5.4 5.6 5.5	5.0 4.9 4.9	10.5 12.0 11.3	_
1	ınde du Nord — Northern reland	1911	M. F. M. F.	48.2 51.8 100	100 100 100	10.8 9.8 10.3	10.7 9.7 10.2	10.5 9.4 9.9	9.9 9.3 9.6	8.3 8.8 8.6	7.1 8.1 7.6	6.8 7.1 7.0	6.6 6.8 6.7	5.9 5.8 5.8	4.8 4.8 4.8	4.3 4.4 4.4	3.3 3.4 3.4	$11.1 \\ 12.6 \\ 11.9$	
		1926	М. F. M. F.	48.4 51.6 100	100 100 100	10.7 9.7 10.2	9.8 8.9 9.3	9.9 9.2 9.5	9.8 9.3 9.5	8.6 8.7 8.7	7.5 8.2 7.9	6.3 6.8 6.5	5.8 6.3 6.1	5.4 5.7 5.6	5.5 5.6 5.6	5.3 5.1 5.2	4.4 4.3 4.3	11.0 12.1 11.6	_
HU	, terr. de la — ar, territory	1927	М. F. M. F.	50.1 49.9 100	100 100 100	11.2 10.9 11.1	9.4 9.1 9.3	8.9 8.8 8.9	11.5 11.1 11.3	11.1 10.9 11.0	9.8 9.7 9.8	7.0 8.0 7.5	5.9 6.5 6.2	5.6 5.8 5.7	5.4 5.2 5.3	4.7 4.4 4.6	3.4 3.2 3.3	$6.1 \\ 6.4 \\ 6.3$	_
1000	; — eden	1910	M. F. M. F.	48.9 51.1 100		11.7 10.7 11.2	10.9 10.1 10.5	$10.4 \\ 9.6 \\ 10.0$	9.7 8.9 9.3	8.4 8.2 8.3	7.4 7.3 7.3	6.7 6.7 6.7	5.8 5.9 5.8	$\frac{4.9}{5.2}$	$5.0 \\ 5.4 \\ 5.2$	$4.5 \\ 5.0 \\ 4.8$		10.9 12.9 12.0	_
		1920	M. F. M. F.	49.1 50.9 100	100 100 100	9.9 9.2 9.6	$ \begin{array}{c} 10.1 \\ 9.4 \\ 9.7 \end{array} $	10.4 9.6 10.0	$9.8 \\ 9.1 \\ 9.4$	8.9 8.4 8.6	7.7 7.6 7.7	6.9 7.1 7.0	$6.2 \\ 6.4 \\ 6.3$	5.7 5.8 5.8	5.0 5.1 5.0	$4.2 \\ 4.5 \\ 4.3$	4.1	11.2	terrores.
l		1930	М. F. M. F.	49.2 50.8 100	100 100 100	7.7 7.2 7.4	8.8 8.3 8.5	9.2 8.6 8.9	9.4 8.8 9.1	9.3 8.8 9.1	8.3 8.2 8.3	7.6 7.6 7.6	6.8 7.0 6.9	6.2 6.5 6.3	5.6 5.8 5.7	5.1 5.2 5.2	4.3 4.5	11.8 13.8	
200	tzerland	1910	M. F. M. F.	49.2 50.8 100	100 100 100	11.0 10.5 10.8	10.7 10.3 10.5	10.2 9.8 10.0	9.7 9.3 9.5	8.4 8.4 8.4	8.3 7.9 8.1	7.9 7.6 7.7	7.0 6.7 6.9	5.9 5.9 5.9	5.3 5.4 5.3	4.4 4.7 4.5	3.3	8.0 9.7	=
The second		1920	M. F. M. F.	48.2 51.8 100	100 100 100	8.9 8.1 8.5	9.8 9.0	10.5 9.7	10.2 9.8	8.8 9.1	7.6 8.1	7.0 7.3	6.9	6.7	6.0 5.9	$5.0 \\ 5.1$	3.5 4.2 4.5	8.9 8.4 10.1	
		1930	M. F. M. F.	48.2 51.8 100	100 100 100	8.4 7.6 8.0	9.4 9.0 8.2 8.6	8.4 7.7 8 0	9.2 8.7 8 9	9.0 9.3 9.2 9.2	7.9 8.7 8.8 8.7	7.1 7.8 8.1	6.9	6.7	6.0	5.6 5.8	4.4	9.8 9.8 11.6	
-				200	200	0.0	3.0	8.0	8.9	9.2	8.7	7.9	7.0	6.3	6.0	5.7	4.8	10.7	

Tableau 3 (Fin). Population par sexe et par groupes d'âge, d'après divers recensements. a) Chiffres absolus (en milliers). — (a) Actual Numbers (000's omitted).

PAYS — COUNTRY	Date	Sexe Sex	TOTAL	-1	1-4	5-9	10-14	1519	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45–49	50-54	55–59	60 +
EUROPE. (suite — cont.)																	
Tchécoslovaquie Czechoslovakia.	1921 15. II.	M. F. M. F.	6,559 7,054 13,613	170 166 336	355 346 701	698 693 1,391	784 777 1,561	733 746 1,479	$645 \\ 681 \\ 1,326$	494 568 1,062	422 494 916	394 453 847	367 414 781	348 384 732	315 345 660	261 286 547	567 695 1,262
	1930 1. XII.	M. F. M. F.	7,143 7,587 14,730	149 144 293	564 553 1,117	769 753 1, 522	476 465 941	684 684 1,368	737 731 1,468	669 683 1,352	574 624 1,198	454 525 979	391 460 851	360 416 776	329 378 707	297 336 633	684 825 1,509
U.R.S.S. — U.S.S.R (Y comp. territ. d'Asie — Incl. Asiatic territ.)	1926 17. XII.	M. F. M. F.	71,043 75,985 147,028	2,632 2,551 5,183	8,534	7,650 7,620 15,270	8,643 8,448 17,091	8,133 8,844 16,977	6,712 7,101 13,813	5,490 6,547 12,037	4,297 4,768 9,065	3,994 4,458 8,452	3,393 3,562 6,955	2,893 3,014 5,907	2,343 2,698 5,041		4,320 5,483 9,803
Yougoslavie — Yugoslavia ²¹	1921 31. I.	M. F. M. F.	5,733 5,960 11,693	219 210 429	393 375 768	705 671 1,376	768 727 1,495	624 628 1,252	495 546 1,041	363 413 776	337 430 767	327 381 708	300 354 654	245 257 502	245 263 508	204 199 403	507 504 1,011
OCÉANIE — OCEANIA.																	
Australie — Australia	1911 3. IV.	M. F. M. F.	2,313 2,142 4,455	59 57 116	209 202 411	$230 \\ 224 \\ 454$	216 213 429	228 223 451	230 219 449	201 190 391	172 161 333	153 140 293	146 125 271	134 109 243	109 85 194	73 57 130	153 135 288
	1921 4. IV.	M. F. M. F.	2,763 2,673 5,436	68 65 133	237 229 466	302 294 596	268 261 529	235 229 464	221 233 454	225 237 462	228 221 449	197 190 387	170 161 331	145 136 281	136 120 256	116 100 216	214 196 410
	1932 (Estim.)	M. F. M. F.	3,356 3,248 6,604	31 30 62	5	326 318 644	308 300 608	317 307 624	293 273 566	269 244 513	245 243 488	$240 \\ 245 \\ 485$	232 225 457	198 190 388	163 159 322	134 131 265	315 308 623
Hawaï — Hawaii	1920 1. I.	M. F. M. F.	$151.1 \\ 104.8 \\ 255.9$	4.4 4.2 8.6	15.1 14.9 30.0	15.5 14.7 30.2	11.3 10.8 22.1	11.5 9.1 20.6	14.8 9.9 24.7	11.6 9.9 21.5	12.9 7.8 20.7	23 12 36	.7	$ \begin{array}{rrrr} & 18 \\ & 6 \\ & 25 \end{array} $.7		1.7
	1930 1. IV.	M. F. M. F.	222.6 145.7 368.3	4.9 4.7 9.6	19.6 19.0 38.6	23.9 23.2 47.1	19.2 18.8 38.0	19.3 14.2 33.5	31.8 11.0 42.8	25.3 11.3 36.6	17.3 10.2 27.5	24 16 41	.1	19 10 29	0.	7	7.2 7.2 1.4
Nouvelle-Zélande New Zealand ²²	1911 1. IV.	M. F. M. F.	531.9 476.6 1,008.5	12.6 11.7 24.3	47.4 46.2 93.6	53.8 52.2 106.0	46.4 45.0 91.4	44.8 43.7 88.5	49.7 46.1 95.8	54.7 47.5 102.2	49.4 42.7 92.1	39.5 33.4 72.9	31.2 27.3 58.5	24.2 20.7 44.9	20.3 16.6 36.9	16.7 12.6 29.3	40.4 30.3 70.7
	1921 17. IV.	M. F. M. F.	623.2 595.7 1,218.9	14.1 13.2 27.3	51.7 50.2 101.9	67.2 64.7 131.9	61.6 59.8 121.4	54.5 52.9 107.4	48.0 49.2 97.2	44.3 48.9 93.2	47.3 48.0 95.3	50.1 47.3 97.4	45.8 42.2 88.0	37.5 32.4 69.9	30.1 25.8 55.9	21.3 18.6 39.9	49.2 41.9 91.1
	1926 20. IV.	M. F. M. F.	686.4 658.1 1,344.5	13.3 12.7 26.0	55.3 53.1 108.4	$67.7 \\ 65.1 \\ 132.8$	68.3 65.7 134.0	63.5 60.8 124.3	57.9 54.9 112.8	51.9 51.8 103.7	45.3 49.6 94.9	49.0 49.6 98.6	48.9 46.7 95.6	45.9 41.6 87.5	35.2 31.0 66.3	$27.1 \\ 24.0 \\ 51.1$	55.2 50.0 105.2
	1931 (Estim.) 1. IV.	M. F. M. F.	771.5 739.4 1,510.9	14.6 14.0 28.6	58.2 56.0 114.2	73.1 70.1 143.2	72.3 69.5 141.8	73.5 69.5 143.0	68.9 64.5 133.4	62.1 58.1 120. 2	54.5 53.8 108.3	47.3 51.2 98.5	50.0 50.5 100.5	49.5 47.1 96.6	45.5 41.4 86.9	34.3 30.5 64.8	67.7 63.2 130.9

Abréviations: M. = sexe masculin; F. = sexe féminin; M.F. = population des deux sexes. Le groupe «?» se réfère aux personnes dont l'âge n'est pas connu; «—1» signific « moins de 1 an »; « 60 + » signific « 60 ans et plus »; « Estim. » signific « estimation officielle faite en l'absence d'un recensement ».

Les données figurant au tableau sc réfèrent en régle générale à la population de fait, dans certains cas à la population légale; où la différence entre ces deux populations est sensible, mention

en est faite dans les notes ci-après.

Les totaux qui figurent au tableau nc s'accordent pas toujours avec la population totale indiquée par les recensements, soit que les chiffres relatifs à la population totale aient été révisés, sans que la revision s'étende aux chiffres détaillés, soit que les relevés par groupes d'âge ne portent pas sur la population tetele du recense de la revision s'étende aux chiffres détaillés, soit que les relevés par groupes d'âge ne portent pas sur la population tetele du recense de la consecue de totale du pays.

Les relevés relatifs à l'âge sont, dans un certain nombre de pays, peu exacts, ce qui est souvent dû à la tendance qui existe de déclarer l'âge approximativement, par un chiffre finissant par 0 ou 5.

Les relevés relatifs au nombre d'enfants au-dessous d'un an sont parfois particulièrement inexacts : là où les déclarations

Abbreviations: M. = Males; F. = Females; M.F. = Population of both sexes. The group "?" refers to persons whose age is unknown; "-1" means "less than one year"; "60 + " means "60 years and over"; "Estim." means "official estimate made in the absence of a census".

The data appearing in the table refer, as a rule, to the de facto population, but in certain cases, to the legal population; when the difference between these two populations is material, the fact is mentioned in the notes.

The totals appearing in the table do not always agree with the total population indicated by the censuses, either because the figures regarding the total population have been revised without this revision being extended to the detailed figures, or because the returns by age-groups do not cover the total population of the country.

The returns regarding age arc in some countries not very accurate, which is often due to the tendency to declare ages approximately by means of a figure ending with a 0 or a 5.

The returns regarding the number of children under one year of agc are sometimes particularly inaccurate; when the decla-

Table 3 (concluded). Population by Sex and by Age-Groups, according to Various Censuses. b) Pourcentage par rapport à chaque sexe. — (b) Percentage Distribution within Each Sex.

и	A CALL CONTRACTOR OF THE PARTY																		
	PAYS COUNTRY	Date	Sexe Sex	M. & F. % du — of total	TOTAL	0-4	5-9	10-14	15–19	20-24	25-29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55–59	60 +	?
	EUROPE. (suite — cont.)																		
1000	récoslovaquie — Ezechoslovakia	1921	M. F. M. F.	48.2 51.8 100		8.0 7.2 7.6	$10.6 \\ 9.8 \\ 10.2$	$12.0 \\ 11.0 \\ 11.5$	$11.2 \\ 10.6 \\ 10.9$	9.8 9.7 9.7	7.5 8.1 7.8	6.4 7.0 6.7	6.0 6.4 6.2	5.6 5.9 5.7	5.3 5.5 5.4	4.8 4.9 4.9	4.0 4.1 4.0	8.7 9.9 9.3	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$
		1930	М. F. M. F.	48.5 51.5 100	100 100 100	10.0 9.2 9.6	$10.8 \\ 9.9 \\ 10.3$	$6.7 \\ 6.1 \\ 6.4$	9.6 9.0 9.3	$ \begin{array}{c} 10.3 \\ 9.6 \\ 10.0 \end{array} $	$9.4 \\ 9.0 \\ 9.2$	8.0 8.2 8.1	$6.4 \\ 6.9 \\ 6.7$	5.5 6.1 5.8	5.0 5.5 5.3	$\frac{4.6}{5.0}$ $\frac{4.8}{4.8}$	4.2 4.4 4.3	9.6 10.9 10.2	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$
1	R. S. S. — J. S. S. R	1926	M. F. M. F.	48.3 51.7 100	100 100 100	15.8 14.6 15.2	10.8 10.0 10.4	12.2 11.1 11.6	11.5 11.6 11.6	9.5 9.4 9.4	7.7 8.6 8.2	6.1 6.3 6.2	5.6 5.9 5.8	4.8 4.7 4.7	4.1 4.0 4.0	3.3 3.6 3.4		6.1 7.2 6.7	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$
1	ugoslavic — Yugoslavia 21	1921	М. F. M. F.	49.0 51.0 100		10.7 9.8 10.2	12.3 11.3 11.8	13.4 12.2 12.8	10.9 10.5 10.7	8.6 9.2 8.9	6.3 6.9 6.6	5.9 7.2 6.6	5.7 6.4 6.1	5.2 6.0 5.6	4.3 4.3 4.3	4.3 4.4 4.3	3.6 3.3 3.5	8.8 8.5 8.6	E
	OCÉANIE — OCEANIA.																		
4	stralie — Australia	1911	M. F. M. F.	51.9 48.1 100		11.6 12.1 11.8	$10.0 \\ 10.5 \\ 10.2$	9.4 9.9 9.6	9.9 10.4 10.1	10.3	8.7 8.9 8.8	7.5 7.5 7.5	6.6 6.6 6.6	6.3 5.9 6.1	5.8 5.1 5.5	4.7 4.0 4.4	3.1 2.7 2.9	6.6 6.3 6.5	Ξ
		1921	M. F. M. F.	50.8 49.2 100		11.1 11.0 11.0	10.9 11.0 11.0	9.7 9.8 9.7	8.5 8.6 8.5	8.0 8.7 8.4	8.2 8.9 8.5	8.3 8.3 8.3	7.1 7.1 7.1	6.2 6.0 6.1	5.2 5.1 5.2	4.9 4.5 4.7	4.2 3.7 4.0	7.8 7.3 7.5	
		1932 (Estim.)	M. F. M. F.	50.8 49.2 100		9.4 9.4 9.4	9.7 9.8 9.7	9.2 9.2 9.2	9.4 9.4 9.4	8.7 8.4 8.6	8.0 7.5 7.8	7.3 7.5 7.4	7.2 7.5 7.3	6.9 6.9 6.9	5.9 5.9 5.9	4.9 4.9 4.9	4.0	9.4 9.5 9.4	=
	waï — Hawaii	1920	M. F. M. F.	59.1 40.9 100		12.9 18.2 15.1	10.2 14.1 11.8	7.5 10.3 8.6	7.6 8.7 8.1	9.8 9.5 9.7	7.7 9.4 8.4	8.6 7.4 8.1		.2		.2 .4 .8	7 3 6	9	×Ξ
		1930	M. F. M. F.	60.4 39.6 100		11.0 16.2 13.1	10.7 15.9 12.8	8.6 12.9 10.3	8.7 9.7 9.1	14.3 7.5 11.6	11.4 7.8 10.0	7.8 7.0 7.5		.0	6	.6			\equiv
	uvelle-Zélande — New Zealand ²²	1911	М. F. M. F.	52.8 47.2 100		11.3 12.2 11.7	10.1 10.9 10.5	8.7 9.4 9.1	8.4 9.2 8.8	9.3 9.7 9.5	10.3 10.0 10.1	9.3 9.0 9.1	$7.4 \\ 7.0 \\ 7.2$	5.9 5.7 5.8	4.6 4.3 4.5		2.6	7.6 6.4 7.0	$0.2 \\ 0.1 \\ 0.1$
	Marie .	1921	М. F. M. F.	51.1 48.9 100	100 100 100	10.6 10.6 10.6	10.9	9.9 10.0 10.0	8.7 8.9 8.8		7.1 8.2 7.6	7.6 8.1 7.8	8.0 7.9 8.0	7.4 7.1 7.2	6.0 5.5 5.7	4.8 4.3 4.6	3.1	7.9 7.0 7.5	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$
		1926	M. F. M. F.	51.1 48.9 100		10.0 10.0 10.0	9.9 9.9 9.9	10.0 10.0 10.0	9.3 9.2 9.3		7.6 7.9 7.7	6.6 7.5 7.1	7.1 7.5 7.3	7.1 7.1 7.1	6.7 6.3 6.5			7.6	$0.3 \\ 0.2 \\ 0.3$
		1931 (Estim.)	M. F. M. F.	51.1 48.9 100	100 100 100	9.4 9.5 9.4	9.5 9.5 9.5	9.4 9.4 9.4		8.7	8.0 7.9 8.0	7.1 7.3 7.2	6.1 6.9 6.5		6.4 6.4 6.4	5.6	4.1	8.5	Ξ
	-		1		1	-	THE PART OF THE PA	1	100000000000000000000000000000000000000	Andrew Control	-							•	

portent non pas sur l'âge, mais sur l'année de naissance, le chiffre risque d'être incomplet si le recensement a lieu avant la fin de l'année, et il risque de comprendre plus d'une année dans le cas où le recensement a lieu après le début de l'année. C'est en partie pour cette raison que le groupe 0-4 a été subdivisé dans le tableau en «—1» (moins d'un an) et «1-4». L'indication de groupes telle que «5-9», s'entend pour cinq années allant de cinq ans révolus — c'est-à-dire du début de la sixième année — à neuf ans et 364 jours, c'est-à-dire au seuil de la onzième année, «10-14» couvre cinq années allant de dix ans révolus — c'est-à-dire du début de la onzième année — à quatorze ans et 364 jours, c'est-à-dire au seuil de la seizième année, et ainsi de suite. année, et ainsi de suite.

Le groupe « âge inconnu » est indiqué dans l'entête par un point d'interrogation « ? ». Là où il ne figure pas de chiffre dans cette rubrique, l'âge de tous les recensés n'est pas nécessairement connu, car dans certains cas, le nombre d'individus d'âge inconnu est réparti entre les divers groupes.

Les chiffres qui se réfèrent à des groupes autres que ceux indiqués dans les entêtes figurent entre parenthèses.

(Suite des notes à la page 38.)

rations refer not to the age but to the year of birth the figure

rations refer not to the age but to the year of birth the figure is likely to be incomplete if the census takes place before the end of the year, and it is likely to include more than one year if the census takes place after the beginning of the year. It is partly for this reason that the group 0-4 has been subdivided in the table into "-1" (less than one year), and "1-4".

Group headings such as "5-9" mean five years extending from five years completed — i.e., from the beginning of the sixth year — to nine years and 364 days — i.e., to just before the beginning of the eleventh year: "10-14" covers five years extending from ten years completed — i.e., from the beginning of the eleventh year — to fourteen years and 364 days — i.e., to just before the beginning of the sixteenth year, and so on.

The group "Age unknown" is indicated in the heading by a query "?". Where no figure is given under this heading, this does not necessarily mean that the age of all those recorded is known, since in certain cases the number of individuals of

is known, since in certain cases the number of individuals of unknown age has been split up among the different groups. The figures relating to groups other than those indicated in the headings are placed in brackets.

(Notes continued on page 38.)

Les pourcentages de la partie h) du tableau indiquent : 1º la proportion de chaque sexe par rapport à la population totale et 2º pour chaque sexe l'importance relative du nombre d'individus des divers groupes d'âge calculée par rapport au nombre total d'individus du même sexe (les pourcentages relatifs à chaque sexe ne sont donc plus calculés par rapport à la population totale, comme c'était le cas dans les précédentes éditions de l'Annuaire). éditions de l'Annuaire).

Le fait de donner des chiffres absolus en milliers et les pour-centages avec une seule décimale explique quelques petites divergences entre la somme des chiffres par groupes d'âge et les totaux insérés. Les pourcentages ont été calculés sur des

chiffres entiers.

- $^{1}\,\mathrm{Algérie}$: non compris la « population comptée à part », surtout militaire, s'élevant en 1931 à 83.000.
 - ² Egypte: sans les Bédouins, estimés, en 1927, à 40.000.

3 Maurice : non compris les dépendances.

- ⁴ Chili, 1930: non compris le territoire de Tacna, qui ne fait plus partie du Chili, et dont la population en 1920 était de 20.000 habitants.
 - ⁵ Colombie, 1918: non compris les Indiens, estimés à 158.000.
- ⁶ Inde: y compris Aden et Périm; non compris certaincs provinces dans lesquelles il n'a pas été fait de relevés par groupes d'âge et dont la population s'élevait à 2.513.000 cn 1911, à 3.592.000 en 1921 et à 3.027.000 en 1931.
- ⁷ Japon, 1930 : données approximatives calculées provisoirement d'après un nombre restreint de relevés, pris comme échantillons.
- ⁸ Malaisie : Etablissements des Détroits, Etats Malais fédérés et non fédérés, Brunei.
- ⁹ Palestine : non compris les Bédouins nomades, estimés en 1931, à 66.600.
- Turquie : les chiffres se réfèrent aux groupes suivants : 0-6, 7-12, 13-19, 20-45, 46-60, 61 et plus. Les totaux sont légèrement inférieurs aux données globales revisées.
- ¹¹ Allemagne : les données de recensement de 1910 se réfèrent à la population de fait, celles de 1925 et les estimations pour 1931 à la population résidente.
- ¹² Autriche: le recensement de 1920 ne comprenait pas le Burgenland. Les chiffres y relatifs (285,609 hab.) qui se réfèrent à 1923 ont été ajoutés aux données du recensement.
- 13 Espagnc: les chiffres ne sont pas strictement comparables; en 1910, ils comprennent Ccuta; en 1920, Ceuta et la population espagnole des autres possessions de l'Afrique du Nord (86,300 hab.); en 1930, par contre, ils ne comprennent pas l'Afrique du Nord.
- ¹⁴ Finlande: A. population de résidence habituelle (= popu-
- lation de droit);
 B. 1930, population de fait; le chiffre correspondant pour 1920 est de 3.147.600 hab.

Les étrangers sont exclus dans les deux cas.

- 15 France : les données par groupes d'âges se réfèrent à la population de fait; la population légale (« de résidence habituelle ») non compris les militaires se trouvant hors de France s'élevait en 1926 à 40.743.900. Il est probable que les relevés de la population de fait sont inférieurs à la réalité et que les chiltres relatifs à la resultation de fait sont inférieurs à la réalité et que les chiltres relatifs à la resultation de fait sont inférieurs à la réalité et que les chiltres relatifs à la resultation de fait sont inférieurs à la réalité et que les chiltres relatifs à la resultation de fait sont inférieurs à la réalité et que les chiltres relatifs à la resultation de fait sont inférieurs à la réalité et que les chiltres relatifs à la resultation de fait sont inférieurs à la réalité et que les chiltres relatifs de la réalité et que les chiltres relatifs à la réalité et que les chiltres relatifs de la réalité et que les chiltres de la réalité de l chiffres relatifs à la population légale contiennent par contre des doubles emplois. Le nombre d'enfants qui figurent dans la rubrique «—1 » se réfère pour l'année 1911 aux enfants nés du 1er janvier 1910 au 5 mars 1911.
- 16 Grèce : les données relatives à l'année 1920 se rapportent au territoire dans les limites fixées en 1923. La population de la Grèce selon les limites de 1920 s'élevait à 5,531,500 hab. Le nombre des réfugiés rapatriés d'Asie mineure compris dans le recensement de 1930 était de 1.070.000.

¹⁷ Hongrie, 1920 : y compris la partie de Szeged, attribuée à la Hongrie en 1922.

- ¹⁸ Italie, 1921: non compris Fiume; la répartition est établie sur la base de chiffres non revisés. Par suite d'une revision rétrospective faite à l'occasion du recensement de 1930, le chiffre total pour 1921 a été ramené de 38.710.000 à 38.033.000.
 - 19 Norvège: population de droit.
- ³⁰ Pologne, 1921 : non compris la Haute-Silésie et une partie de la province de Wilno. La population totale s'élevait à 27.201.000 hab.
- 21 Yougoslavie, 1921 : non compris la Dalmatie. La population totale s'élevait à 11.984.900 hab.
- Nouvelle-Zélande, 1911, 1921, 1926: non compris les Maoris. Ceux-ci, dont le nombre s'élevait en 1932 à 68.200, sont inclus dans l'estimation officielle de 1932 relative à la répartition par groupes d'ages.

The percentages of Part (b) of the table indicate (1) the proportion of cach sex in relation to the total population; (2) for each sex, the relative importance of the various agegroups in relation to the total number of individuals of the various agesex (these percentages are therefore no longer calculated in relation to the total population as was the case in the previous editions of the Year-Book).

The fact that absolute figures are given in thousands and percentages with a single decimal explains some slight divergencies between the sums of the figures for the different age groups and the totals shown.

- ¹ Algeria: not including "Population counted separately", mainly soldiers, amounting in 1931 to 83,000.
 - ² Egypt: not including Beduins, estimated in 1927 at 40,000.

3 Mauritius: not including dependencies.

- ⁴Chile, 1930: not including the territory of Tacna, which no longer forms part of Chile and the population of which was 20,000 inhabitants in 1920.
 - ⁵ Colombia, 1918: not including Indians, estimated at 158,000.
- ⁶ India: including Aden and Perim; not including certain provinces for which returns by age-groups were not made, and the population of which amounted in 1911 to 2,513,000, in 1921 to 3,592,000 and in 1931 to 3,027,000.
- ⁷ Japan, 1930: approximate data provisionally calculated on the basis of samples.
- 8 Malaya: Straits Settlements, Federated and Unfederated Malay States, Brunei.
- Palestine: not including nomad Beduins estimated in 1931 at 66,600.
- ¹⁰ Turkey: the figures relate to the following groups: 0-6, 7-12, 13-19, 20-45, 46-60, 61 and over. The totals are slightly less than the revised aggregate figures.
- ¹¹ Germany: the data of the 1910 census refer to the actual population, those of 1925 and the estimate for 1931 to the resident population.
- ¹² Austria: the 1920 census did not include the Burgenland. The figures for the latter for 1923 (285,609 inhabitants) have been added to the census data.
- ¹³ Spain: the figures are not strictly comparable; in 1910, they include Ccuta; in 1920, Ccuta and the Spanish population of the other North African possessions (86,300); while in 1930, they do not include Northern Africa.
- 14 Finland: A. Population in habitual residence (= legal population).
 B. 1930 actual population; the corresponding figure for 1920 is 3,147,600.

Forcigners are not included in either case.

- ¹⁶ France: the data by age-groups relate to the *de facto* population; the legal population ("in habitual residence"), not including soldiers outside France, amounted in 1926 to 40,743,900. The returns for the *de facto* population are probably below the real figure, and on the other hand the figures relating to the legal population probably contain duplications. The number of children appearing under the heading "-1" refers, for the year 1911, to children born between January 1st, 1910, and March 5th, 1911.
- ¹⁶ Greece: the figures for 1920 relate to the territory within the boundaries fixed in 1923. The population of Greece within the boundaries of 1920 was 5,531,500. The number of refugees repatriated from Asia Minor included in the 1930 census amounted to 1,070,000.
- ¹⁷ Hungary, 192 Hungary in 1922. 1920: including the part of Szeged assigned to
- ¹⁸ Italy, 1921: excluding Fiume; the distribution is based on unrevised figures. As a result of a retrospective revision made at the 1930 census, the total figure for 1921 was reduced from 38,710,000 to 38,033,000.
 - 19 Norway: legal population.
- 20 Poland, 1921: not including Upper Silesia and part of the province of Wilno. The total population was 27,201,000.
- ²¹ Yugoslavia; 1921: no population was 11,984,900. not including Dalmatia. The total
- ²¹ New Zealand, 1911, 1921, 1926: not including Maoris. The latter, who numbered 68,200 in 1932, are included in the official estimate of 1932 regarding distribution by age-groups.

Tableau 4. POPULATION PAR PROFESSIONS D'APRÈS DIVERS RECENSEMENTS.

Table 4. POPULATION BY OCCUPATIONAL GROUPS ACCORDING TO VARIOUS CENSUSES.

hiffres absolus (en milliers) et pourcentages.— Actual Numbers (000's omitted) and percentage distribution.

Pour explications et renvois, voir p. 44-45. — For explanations and footnotes, see p. 44-45.

Н	1 our exp	10001			, ,	F		1							
	PAYS COUNTRY	Année Year	Sexe Sex	Total	Agricult. Pêche, etc. Agricult. Fishing, etc.	Mines, Carrières Mining, Quarries	Industrie Industry	Commerce Trade	Marine mar- chande Mercant. Marine	Autres transp. Other transp.	Armée Flotte Army Navy	Administr. publique Publio Administr.	Profess. Ilbérales Llberal profess.	Services domest., etc. Domestlc Serv. etc.	Autres et non spéc. Others & unspec.
	Afrique — Africa.														
	gypte — Egypt 1. (5 ans et +; bédouins exclus) — (5 years and +; excl. Bedouins)	1917	M. F. M. F. %	3,492.7 869.6 4,362.3	2,005.1 620.7 2,625.8 60.2	2.7 2.7 0.1	359.2 67.0 426.2 9.8	284.6 40.4 325.0 7.4	41.1 0.2 41.3 1.0	108.8 0.6 109.4 2.5	5.8 5.8 0.1	92.3 1.8 94.1 2.2	119.5 12.0 131.5 3.0	162.6 78.9 241.5 5.5	311.0 48.0 359.0 8.2
l		1927	M. F. M. F.	4,543.9 717.8 5,261.7 100	3,001.2 523.9 3,525.1 67.0	9.7 9.7 0.2	497.5 48.8 546.3 10.4	415.0 44.4 459.4 8.7	51.7 0.3 52.0 1.0	142.6 1.3 143.9 2.7	16.3 16.3 0.3	168.7 4.9 173.6 3.3	98.4 12.3 110.7 2.1	131.9 80.9 212.8 4.1	10.9 1.0 11.9 0.2
	inisie — Tunis ² . (Europ. civils seulement)	1921	M. F.	66.5 100	7.0 10.6		0.6 1.0	7.5 11.3	4	1.2 3.3		5.6 8.4	2.1 3.1	19. 29.	
	— (Civilian Europ. only)	1931	M. F. M. F. %	$60.4 \\ 22.2 \\ 82.6 \\ 100$	8.0 0.5 8.5 9.9	2 24	2.4 2.0 4.4 8.5	8.7 1.8 10.5 12.3	4).2	*******	6.4 1.3 7.7 9.1	2.0 0.9 2.9 3.3	8. 15. 24. 28.	6
ı	nion Sud Africaine — Union of South Africa (15 ans et +) — (15 years	1911	M. F. M. F.	431.6 345.9 777.5 100	168.3 24.2 192.5 24.8	32.9 32.9 4.2	98.4 11.9 110.3 14.2	43.3 5.9 49.2 6.3	4.2 - 4.2 0.5	27.6 0.6 28.2 3.6	13.5 13.5 1.7	12.5 0.3 12.8 1.7	18.0 15.5 33.5 4.3	9.0 281.6 290.6 37.4	3.9 5.9 9.8 1.3
	and +) Blancs — White race.	1921	M. F. M. F.	451.2 88.6 539.8 100	164.5 4.2 168.7 31.2	20.1 0.1 20.2 3.7	93.3 8.5 101.8 18.9	80.2 23.9 104.1 19.3	3.5 0.1 3.6 0.7	27.9 1.3 29.2 5.4	2.5 2.5 0.5	20.5 3.7 24.2 5.4	16.5 17.8 34.3 6.3	8.8 14.0 22.8 4.2	13.4 15.0 28.4 5.3
١		1926	M. F. M. F.	502.1 94.9 597.0 100	173.7 4.1 177.8 29.8	22.8 0.1 22.9 3.8	104.7 10.8 115.5 19.3	86.5 29.1 115.6 19.4	4.2 - 4.2 0.7	43.1 1.6 44.7 7.5	2.4 2.4 0.4	21.8 2.2 24.0 4.0	20.0 22.1 42.1 7.1	9.9 18.8 28.7 4.8	13.1 5.9 19.0 3.2
ı	Autres races — Other races.	1911	M. F. M. F.	1,517.9 1,425.1 2,943.0 100	912.3 1,081.5 1,993.8 67.7	283.8 0.7 284.5 9.7	145.4 3.5 148.9 5.1	19.3 0.4 19.7 0.7	1.1 1.1 —	21.7 21.7 0.7	0.2	6.2 6.2 0.2	5.5 2.1 7.6 0.3	117.1 329.3 446.4 15.2	5.3 7.6 12.9 0.4
I	Amérique — America.	1921	M. F. M. F. %	2,141.8 1,657.2 3,799.0 100	1,431.6 1,417.3 2,848.9 75.0	239.1 0.5 239.6 6.3	170.6 15.1 185.7 4.9	29.8 1.9 31.7 0.8	48	5.8 5.8 .2	3	4.1 0.6 4.7 0.9	11.7 3.3 15.0 0.4	104.0 214.3 318.3 8.4	75.1 4.2 79.3 2.1
	anada	1921	M. F. M. F.	2,683.0 490.2 3,173.2 100	1,092.7 18.0 1,110.7 35.0	50.9 0.2 51.1 1.6	748.3 106.4 854.7 26.9	314.0 97.0 411.0 13.0	22.5 0.3 22.8 0.7	203.7 20.9 224.6 7.1	4.8 -4.8 0.2	77.2 12.6 89.8 2.8	88.9 100.3 189.2 6.0	80.0 134.5 214.5 6.7	_ _ _
ı		1931*3	M. F. M. F.	3,258.6 665.9 3,924.5 100	1,196.1 24.6 1,220.7 31.1	58.6 58.6 1.5	1,020.3 96.8 1,117.1 28.5	339.8 83.6 423.4 10.8	29.4 0.2 29.6 0.8	219.2 17.0 236.2 6.0	4.2 4.2 0.1	27.0 0.2 \$ 27.2 0.7	130.2 118.7 248.9 6.3	111.5 208.2 319.7 8.1	122.2 116.7 238.9 6.1
	tats-Unis — United States * 4. 10 ans et +) — (10 years and +)	1910	M. F. M. F.	30,091.5 8,075.8 38,167.3 100	10,822.9 1,807.2 12,630.1 33.1	964.1 1.1 965.2 2.5	8,835.7 1,820.8 10,656.5 27.9	3,210.8 486.9 3,697.7 9.7	153.0 0.2 153.2 0.4	2,396.9 115.2 2,512.1 6.6	77.2 77.2 0.2	349.5 4.8 354.3 0.9	976.5 734.8 1,711.3 4.5	1,175.1 2,516.2 3,691.3 9.6	1,129.8 588.6 1,718.4 4.5
		1920	M. F. M. F.	33,064.7 8,549.5 41,614.2 100	9,852.2 1,083.8 10,936.0 26.3	1,087.3 2.9 1,090.2 2.6	10,901.5 1,930.4 12,831.9 30.8	3,627.2 686.1 4,313.3 10.4	179.0 0.4 179.4 0.4	2,693.6 223.9 2,917.5 7.0		502.4 10.6 513.0 1.2	1,154.2 1,017.0 2,171.2 5.2	1,151.9 2,172.5 3,324.4 8.0	1,689.9 1,421.9 3,111.8 7.5
		1930	M. F. M. F.	38,077.8 10,752.1 48,829.9 100	9,812.2 910.3 10,722.5 22.0	983.5 0.8 984.3 2.0	12,224.3 1,886.3 14,110.6 28.9	5,158.3 980.0 6,138.3 12.6	180.0 0.1 180.1 0.4	3,381.9 281.1 3,663.0 7.5	_	705.8 17.6 723.4 1.5	1,612.9 1,470.6 3,083.5 6.3	847.4 3,218.6 5,066.0 10.4	2,038.5 1,986.8 4,025.3 8.2
1	exique — Mexico³.	1921	M. F. M. F. %	4,813.3 722.0 5,535.3 100	3,459.3 30.7 3,490.0 63.0	26.3 1.6 27.9 0.5	3 439.2 3 193.5 3 632.7 11.4	3 221.6 3 49.0 3 270.6 4.9	4.3 4.3 0.1	69.3 1.3 70.6 1.3	49.8 49.8 0.9	12.5 0.6 13.1 0.2	56.3 25.6 81.9 1.5	36.1 208.0 244.1 4.4	\$ 438.6 \$ 211.7 \$ 650.3 11.8
-		1930*	M. F. %	5,352.2 100	3,626.3 67.8	743 1		273.8 5.1	10	7.1			- 601.6 - 11.2		

Tableau 4 (suite). Population par professions d'après divers recensements. Table 4 (continued). Population by Occupational Groups according to various Censuses.

Chiffres absolus (en milliers) et pourcentages. — Actual Numbers (000's omitted) and percentage distribution. Pour explications et renvois, voir p. 44-45. — For explanations and footnotes, see p. 44-45.

								1					p. 11-1	
PAYS	Année Year	Sexe Sex	Total	Agricult. Pêche, etc. Agricult. Fishing, etc.	Mines, Carrières Mining, Quarries	Industrie Industry	Commerce Trade	Marine mar- chande Mercant. Marine	Autres transp. Other transp.	Armée Flotte Army Navy	Administr. publique Publie Administr.	Profess. libérales Liberal profess.	Services domest., etc. Domestic Serv. etc.	Autres et non spéc. Others & unspec.
Amérique (suite) America (cont.)														
Chili — Chile 5		M. F. M. F. %	970.7 257.2 1,227.9 100	50.3	55.6 0.5 56.1 4.6		23.3 124.0	12.1 12.1 1.0	55.0 2.6 57.6 4.7	14.6 14.6 1.2	27.3 4.6 31.9 2.6	12.3 11.7 24.0 2.0		28.9 14.6 43.5
	1930	M. F. M. F.	1,068.2 269.6 1,337.8 100		76.9 0.6 77.5 5.8	204.9 91.3 296.2 22.1	119.6 28.2 147.8 11.0	15.5 0.1 15.6 1.2	51.1 3.1 54.2 4.0	20.6 0.2 20.8 1.6		12.8 14.7 27.5 2.1	12.5 84.3 96.8 7.2	33.0 13.2 46.2 3.5
Cuba	1919	M. F. M. F.	859.2 89.7 948.9 100	7.6	1.4 1.4 0.1	161.4 28.5 189.9 20.0		- 144.5 - 3.4 - - 147.9 - - 15.6 -		16.6	9.7 1.3 11.0	15.0 7.6 22.6	98.4	
Rép. Dominicaine — Dominican Rep (7 anset+) — (7 years and+)	1920	M. F.		138.2 68.0	22 12	2.7	11.6 5.7	0.5	1.6 0.8	1.8	1.2 1.0 2.0	2.4 2.2 1.1	8.6 4.2	13.8 6.8
Asie — Asia.														
Inde (brit.) - India ¹⁸ (y comp. les Etats indiens - includ. the Indian States).	1921	M. F. M. F.	96,621 44,027 140,648 100	69,171 32,523 101,694 72,3	235 113 348 0.3	10,677 5,038 15,715 11.2	5,816 2,502 8,318 5.9	336 13 349 0.2	1,429 192 1,621 0.3	438 4 442 0.3	1,487 117 1,064 1.1	1,748 333 2,081 1.5	1,710 822 2,532 1.8	3,574 2,372 5,946 4.2
	1931	F.	101,440 47,374 148,814 100	71,808 28,002 99,810 67.1	260 86 346 0.2	10,798 4,554 15,352 10.3	5,999 2,142 8,141 5.5	349 13 362 0.2	1,750 229 1,979 1.3	318 2 320 0.2	1,479 38 1,517	1,986 324	2,094 8,804 1310,898 7.3	4,599 3,179 7,778 5.2
Japon — Japan ⁷ A.	1920	M. F. M. F.	16,986.9 10,274.2 27,261.1 100	8,245.9 6,415.3 14,661.2 53.8	327.9 96.5 424.4 1.6	3,728.7 1,568.2 5,296.9 19.4	2,181.4 1,108.6 3,290.0 12.1	88 3	33.0		- 1,211.1 271.3 - 1,482.4	 	70.9 584.3 655.2	338.0 190.4 528.4
Α.	1930	M. F. M. F.	19,089.5 10,131.0 29,220.5 100	8,312.1 6,412.0 14,724.1 50.4	198.2 38.0 236.2 0.8	4,286.6 1,004.0 5,290.6 18.1	3,026.1 1,437.0 1,463.1 15.3	1,02	27.6		$ \begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	L	2.4 87.0 719.0 806.0	1.9 467.0 94.0 561.0
В.	1930*	M. F. M. F.	19,089.5 10,131.0 29,220.5 100	8,277.2 6,412.0 14,689.2 50.3	259.1 44.0 303.1 1.0	4,392.4 1,022.0 5,414.4 18.5	3,493.1 1,466.0 4,959.1 17.0	89	3.1 9.0 2.1		$ \begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	l)	2.8 93.5 722.0 81 5.5 2.8	1.9 44.0 12.0 56.0 0.2
Palestine 8	1931	M. F. M. F.	242.3 31.8 274.1 100	123.0 11.6 134.6 49.1	$\frac{2.4}{2.4}$	38.5 5.9 44.4 16.2	24.5 2.0 26.5 9.7	1.8 1.8 0.7	14.1 0.2 14.3 5.2	2.6 2.6 1.0	6.8 0.2 7.0 2.5	9.2 4.0 13.2 4.8	3.9 6.2 10.1 3.7	15.5 1.6 17.1 6.2
EUROPE.														
Allemagne — Germany	1925	M. F. M. F.	20,531.3 11,478.0 32,009.3 100	4,793.1 4,969.3 9,762.4 30.5	1,018.2 18.5 1,036.7 3.2	9,312.2 2,890.3 12,202.5 38.1	2,275.4 1,478.0 3,753.4 11.7	155.0 5.0 160.0 0.5	1,267.9 92.2 1,360.1 4.2	137.3 4.5 141.8 0.4	594.6 53.4 648.0 2.0	773.2 528.2 1,301.4 4.1	36.9 1,357.1 1,394.0 4.4	167.6 81.4 249.0 0.9
Autriche — Austria 10		M. F. M. F.	1,969.0 1,115.0 3,084.0 100		773 24 1,02 3	5.9		269.4 - 105.8 - 375.2 - - 12.2 -			12.0 60.0 72.0 8.8	51.0 29.0 80.0 2.6	20 326 346 11	.9 .0
Belgique — Belgium ⁹ 10	1910	M. F. M. F.	2,397.5 1,094.3 3,491.8 100	568.0 215.4 783.4 22.5	192.3 7.8 200.1 5.7	992.0 417.8 1,409.8 40.4	220.2 194.0 414.2 11.9	19.0 2.2 21.2 0.6	168.0 4.6 172.6 4.9	39.7 39.7 1.1	57.6 13.3 70.9 2.0	62.9 55.1 118.0 3.4	45.0 161.8 206.8 5.9	32.7 22.4 55.1 1.6
	1920	M. F. M. F. %	2,402.7 802.5 3,205.2 100	484.0 129.6 613.6 19.1	203.1 9.7 212.8 6.6	969.8 308.7 1,278.5 39.9	214.6 129.5 344.1 10.7	21.9 2.7 24.6 0.8	209.7 9.8 219.5 6.8	68.6 0.2 68.8 2.2	83.2 21.0 104.2 3.3	66.6 49.4 116.0 3.6	39.8 120.3 160.1 5.0	41.4 21.6 63.0 2.0
Bulgarie — Bulgaria	1920	M. F. M. F.	1,425.5 1,174.8 2,600.3 100	1,035.3 1,107.7 2,143.0 82.4	5.5 0.1 5.6 0.2	175.5 29.0 204.5 7.9	66.2 3.5 69.7 2.7	0.8	32.0 1.2 33.2 1.3	$\frac{41.2}{41.2}$	26.4 2.8 29.2 1.1	31.0 12.7 43.7 1.7	1.3 17.5 18.8 0.7	10.3 0.3 10.6 0.4
100			11	-		1								-

Tableau 4 (suite). Population par professions d'après divers recensements.

Table 4 (continued). Population by Occupational Groups according to various Censuses.

tiffres absolus (en milliers) et pourcentages. — Actual Numbers (000's omitted) and percentage distribution.

Pour explications et renvois, voir p. 44-45. — For explanations and footnotes, see p. 44-45.

					, ,				_						
ESI	PAYS COUNTRY	Année Year	Sexe Sex	Total	Agricult., Pêche, etc. Agricult. Fishing, etc.	Mines Carrières Mining, Quarries	Industrie Industry	Commerce Trade	Marine mar- chande Mercante Marine	Autres transp. Other transp.	Armée Flotte Army Navy	Administr. publique Public Administr.	Profess. libérales Liberal profess.	Services domest., etc. Domestic Serv. etc.	Autres et non spéc. Others & unspec.
28	UROPE (suite) — (continued).														
14 E 42 33	garie (suite) — ulgaria (cont.) .	1926	M. F. M. F. %	1,665.9 1,377.6 3,043.5 100	1,172.8 1,291.6 2,464.4 81.0	7.7 0.1 7.8 0.3	228.4 42.3 270.7 8.9	79.2 4.6 83.8 2.8	1.3 — 1.3 —	37.9 1.3 39.2 1.3	34.7 34.7 1.1	32.1 2.2 34.3 1.1	40.5 17.0 57.5 1.9	1.3 18.3 19.6 0.6	30.0 0.2 30.2 1.0
123 1	nemark — Penmark ⁹	1911	M. F. M. F.	844.7 385.7 1,230.4 100	402.7 110.1 512.8 41.7		230.9 66.3 297.2 24.2	90.9 37.3 128.2 10.4	13.5 0.2 13.7 1.1	34.7 3.4 38.1 3.1	8.8 8.8 0.7	13.0 2.1 15.1 1.2	29.1 19.8 48.9 4.0	3.5 122.4 125.9 10.3	17.6 24.1 41.7 3.3
19		1921	M. F. M. F. %	957.8 404.0 1,361. 8	405.3 69.3 474.6 34.8		301.6 66.0 367.6 27.0	103.0 43.9 146.9 10.8	16.4 1.6 18.0 1.3	54.5 7.6 62.1 4.6	8.7 0.1 8.8 0.7	10.7 0.6 11.3 0.8	45.9 29.7 75.6 5.5	6.8 173.8 180.6 13.3	4.9 11.4 16.3
4T	ntzig — Danzig ¹⁰	1923	M. F. M. F.	110.3 51.0 161.3 100	21.6 10.7 32.3 20.0	0.1 -0.1	40.3 9.3 49.6 30.8	20.6 12.4 33.0 20.5	2.2 0.2 2.4 1.5	10.7 1.3 12.0 7.4		7.2 1.0 8.2 5.1	3.1 2.4 5.5 3.4	0.2 12.7 12.9 8.0	4.3 1.0 5.3 3.3
24 E	agne — Spain .	1920	M. F. M. F.	6,971.5 1,122.7 8,094.2 100	4,216.5 321.3 4,537.8 56.1	129.7 2.2 131.9 1.6	1,284.4 279.2 1,563.6 19.3	349.3 57.5 406.8 5.0	22	9.4 3.4 2.8 2.8	213.0 213.0 2.6	73.5 1.3 74.8 0.9	171.0 77.2 248.2 3.1	31.6 269.7 301. 3 3.7	283.1 110.9 394.0 4.9
19 E	onie — Estonia 10	1922	M. F. M. F.	337.4 287.5 624.9 100	197.3 212.9 410.2 65.6	2.4 0.3 2.7 0.4	55.4 25.6 81.0 13.0	13.7 7.3 21.0 3.4	2.3 0.1 2.4 0.4	11.5 1.5 13.0 2.1	12.0 12.0 1.9	9.3 2.3 11.6 1.9	6.3 6.7 13.0 2.1	1.5 13.7 15.2 2.4	25.7 17.1 42.8 6.8
8. F	lande — 'inland 10	1920	M. F. M. F.	887.6 610.4 1,498.0 100	603.0 429.3 1,032.3 68.9	0.5 0.5	140.4 51.1 191.5 12.8	26.9 23.2 50.1 3.3	13.3 1.2 14.5 1.0	21.2 4.1 25.3 1.7	2.9 0.1 3.0 0.2	12.5 2.7 15.2 1.0	9.9 15.1 25.0 1.7	1.3 28.9 30.2 2.0	55.7 54.7 110.4 7.4
14.1.1.1		1930	M. F. M. F.	1,023.1 724.4 1,747.5 100	634.2 473.3 1,107.5 63.4	0.6	185.9 65.2 251.1 14.4	37.8 39.3 77.1 4.4	16.6 2.1 18.7 1.1	27.7 5.3 33.0 1.9	2 	3.6 4.0 1.4	14.0 24.2 38.2 2.2	1.6 37.2 38.8 2.2	84.3 74.2 158.5 9.1
2. F	nce 5 (1921	M. F. M. F.	13,114.5 8,606.1 21,720.6 100	5,061.2 3,962.3 9,023.5 41.5	309.9 7.7 317.6 1.5	4,027.1 2,154.3 6,181.4 28.4	1,258.6 994.9 2,253.5 10.4	57.7 7.6 65.3 0.3	965.0 308.1 1,273.1 5.9	425.5 425.5 2.0	482.4 81.8 564.2 2.6	377.3 391.5 768.8 3.5	149.8 697.8 847.6 3.9	
5. 1. 6.	Industrial.	1926	M. F. M. F.	13,556.3 7,837.8 21,394.1 100	4,808.7 3,391.2 8,199.9 38.3	422.3 11.7 434.0 2.0	4,581.2 2,099.6 6,680.8 31.2	1,455.3 993.4 2,448.7 11.5	51.6 6.1 57.7 0.3	931.7 202.8 1,134. 5 5.3	350.5 350.5 1.6	413.8 62.9 476.7 2.2	382.2 382.4 764.6 3.6	159.0 687.7 846.7 4.0	
C	ce — Greece ? ans et +) — (10 years and +)	1928	M. F. M. F.	1,972.3 773.2 2,745.5 100	1,008.0 467.7 1,475.7 53.7	6.0 0.4 6.4 0.2	330.1 99.7 429.8 15.7	201.8 6.7 208.5 7.6	33.9 0.1 34.0 1.2	72.0 0.8 72.8 2.7	21.1 - 21.1 0.8	20.9 2.4 23.3 0.9	67.7 18.2 85.9 3.1	20.2 37.4 57.6 2.1	190.6 139.8 330.4 12.0
A.F	1grie —Hungary n compris — Excluding Dependants	1920	M. F. M. F.	2,579.9 1,073.9 3,653.8 100	1,494.4 632.3 2,126.7 58.2	38.7 1.4 40.1 1.1	547.3 132.4 679.7 18.6	135.2 48.5 183.7 5.0	1 11	5.6 2.0 7.6 3.2	88.1 88.1 2.4	167	2.7	10.4 145.5 155.9 4.3	45.2 49.1 94.3 2.6
9	compris — Including Dependants	1930	M. F.	8,328.4 100	4,499.8 54.0	112.7 1.4	1,884.7 22.6	470.1 5.6	33	8.4 4.1	72.9 0.9	43	5.9	196.6 2.4	317.4 3.8
I	nde, Etat Libre 3 - Irish Free State 2 ans et +) — (12 years and +)	1926	M. F. M. F. %	959.3 342.3 1,301.6 100	555.9 122.0 677.9 52.1	$\frac{2.6}{2.6}$	3 155.5 3 32.6 3 188.1 14.5	³ 72.9 ³ 35.1 ³ 108.0 ⁸ .3	12.1 0.1 12.2 0.9	54.7 1.5 56.2 4.3	15.3 15.3 1.2	23.6 4.0 27.6 2.1	21.6 29.1 50.7 3.9	19.1 109.5 128. 6 <i>9.9</i>	3 26.0 3 8.4 3 34.4 2.6
I	.nde — Iceland	1920	M. F. M. F.	28.2 11.7 39.9 100	19.6 2.9 22.5 56.4	1	.4	2.6 0.7 3.3 8.3	0.7 0.7 1.8	0.5 0.1 0.6 1.5		0.2 0.2 0.5	1.2 0.4 1.6 4.0	6.0 6.0 15.0	0.1 0.2 0.3 0.7
I	ie — Italy 11 . 0 ans $et +) — (10 years and +)$	1921	M. F. M. F.	13,035.5 5,247.8 18,283.3 100	7,147.0 3,117.2 10,264.2 56.1	99.0 0.9 99.9 0.6	3,146.1 1,244.9 4,391.0 24.0	939.4 231.3 1,170.7 6.4	2: 73	6.7 1.9 8.6 4.0	362.1 362.1 2.0	249.6 19.2 268.8 1.5	310.5 231.8 542.3 3.0	65.1 380.6 445.7 2.4	

Tableau 4 (suite). Population par professions d'après divers recensements.

Table 4 (continued). Population by Occupational Groups according to various Censuses.

Chiffres absolus (en milliers) et pourcentages. — Actual Numbers (000's omitted) and percentage distribution Pour explications et renvois, voir p. 44-45. — For explanations and footnotes, see p. 44-45.

Pour expl	icatio	ns et	renvois	s, voir p	. 44-40),	For ex	ргана	nons a	na 10	otnote	s, see	p. 44-45	
PAYS	Année Year	Sexe Sex	Total	Agricult. Pêche, etc. Agricult. Fishing, etc.	Mines, Carrières Mining, Quarries	Industrie Industry	Commerce Trade	Marine mar- chande Mercant. Marine	Autres transp, Other transp.	Armée Flotte Army Navy	Administr. publique Publio Administr.	Profess. libérales Liberal profess.	Services domest., etc. Domestic Serv. etc.	Autres s non spit Others i unspec
Europe (suite) — (continued).	-													
Italie (suite) — Italy (continued) .	1931*	M. F. M. F.	13,474.6 3,967.8 17,442.4 100	6,544.7 1,538.6 8,083.3 46.3	1,2 5,3	57.3 52.4 09.7 30.4	1,150.2 301.8 1,452.0 8.3	2 79	27.3	148.5 148.5 0.9	323.1 41.2 364.3 2.1	300.9 269.1 570.0 3.3	66.9 473.1 540.0 3.1	115: 64. 179.
Lettonie — Latvia.	1925	M. F. M. F. %	593.7 534.6 1,128.3	364.8 402.4 767.2 68.0	2.6 0.8 3.4 0.3	86.4 35.0 121.4 10.8	34.9 19.2 54.1 4.8	2.3 2.3 0.2	27.7 3.5 31.2 2.8	18.9	11.6 2.9 14.5 1.3	13.2 13.6 26.8 2.4	3.1 25.7 28.8 2.5	28. 30. 59.
	1930	M. F. M. F. %	607.0 536.7 1,143.7	362.3 391.3 753.6 65.9	1.6 0.1 1.7 0.1	104.0 49.0 153.0 13.4	36.4 23.9 60.3 5.3	4.3 0.1 4.4 0.4	31.0 4.0 35.0 3.1		11.8 3.7 15.5 1.4	11.8 11.2 23.0 2.0	6.1 31.5 37.6 3.3	19. 21. 40.
Lithuanie — Lithuania	1923	M. F. M. F.	658.8 713.2 1,372.0 100	512.6 576.2 1,088.8 79.4	0.1	56.6 28.2 84.8 6.2	21.6 10.9 32.5 2.4		11.7 1.3 13.0 0.9	22.9 0.2 23.1 1.7	7.0 1.4 8.4 0.6	8.4 4.5 12.9 0.9	1.4 72.2 73.6 5.4	16. 18. 34. 2.
Norvège — Norway (15 ans et +) — (15 years and +)	1920	M. F. M. F. %	772.4 298.0 1,070.4 100	336.3 57.5 393.8 36.8	5.8 0.1 5.9 0.6	242.2 61.4 303.6 28.4	66.4 52.7 119.1 11.1	34.7 0.6 35.3 3.3	49.0 7.5 56.5 5.3	3.5 - 3.5 0.3	11.0 2.5 13.5 1.3	18.1 19.1 37.2 3.5	1.1 96.0 97.1 9.0	4. 0. 4. 0.
	1930*	M. F. M. F.	850.7 316.8 1,167.5 100	371.7 40.6 412.3 35.3	7.1 0.1 7.2 0.6	242.1 60.5 302.6 25.9	83.5 62.3 145.8 12.5	48.2 0.6 48.8 4.2	53.6 6.0 59.6 5.1	3.2 3.2 0.3	12.4 2.7 15.1 1.3	23.9 24.0 47.9 4.1	0.7 119.6 120.3 10.3	4. 0. 4. 0.
Pays-Bas — Netherlands	1920	M. F. M. F.	2,090.6 631.8 2,722.4 100	552.0 90.1 642.1 23.6	43.4 3.3 46.7 1.7	836.7 144.8 981.5 36.1	244.9 73.1 318.0 11.7	89.6 1.3 90.9 3.3	143.6 27.0 170.6 6.3	17.4 0.3 17.7 0.6	26.6 2.7 29.3 1.1	98.8 77.1 175.9 6.5	9.8 211.3 221.1 8.1	27. 0. 28. 1.
	1930*	M. F. M. F.	2,418.0 767.5 3,185.5 100	545.5 109.7 655.2 20.6	49.5 1.9 51.4 1.6	1,016.4 167.9 1,184.3 37.2	334.7 112.5 447.2 14.0	26 3 29 9	4.3 6.7		- 167.4 - 106.6 - 274.0 - 8.6		9.1 234.5 243.6 7.6	33. 0. 33.
Pologne — Poland 12 Par industries — Industrial	1921	M. F. M. F. %	7,526.4 5,996.8 13,523.2	5,148.3 5,121.6 10,269.9 75.9	85.0 8.1 93.1 0.7	940.9 232.3 1,173.2 8.7	374.8 144.0 518.8 3.8	2.8 0.2 3.0	224.4 16.5 240.9 1.8	343.5 7.3 350.8 2.6	97.1 17.5 114.6 0.8	122.8 89.9 212.7 1.6	25.5 250.2 275.7 2.0	161. 109. 270.
Portugal 13	1911	M. F. M. F. %	1,848.1 696.9 2,545.0 100	1,127.0 334.8 1,461.8 57.5	8.8 0.4 9.2 0.4	392.5 155.2 547.7 21.5	124.6 29.7 154.3 6.1	3 76	3.4 3.4 3.8 3.0	38.3 38.3 1.5	15.6 0.5 16.1 0.6	31.6 9.6 41.2 1.6	36.3 163.3 199.6 7.8	1111
Royaume-Uni : —	1930*	M. F. M. F.	1,932.4 1,777.1 3,709.5 100	1,121.8 775.4 1,897.2 51.1	10.6 6.7 17.3 0.5	368.3 300.3 668.6 18.0	126.1 89.6 215.7 5.8	16.6 10.3 26.9 0.7	51.6 37.1 88.7 2.4	54.6 23.2 77.8 2.1	31.2 25.0 56.2 1.5	25.7 27.1 52.8 1.4	29.7 412.3 442.0 11.9	96.1 70.1 166.
United Kingdom: Angleterre et Pays de Galles — En- gland & Wales 5 (10 ans et +) — (10	1911	M. F. M. F.	11,456.2 4,830.7 16,286.9 100	1,284.4 38.1 1,322.5 8.1	1,010.8 3.6 1,014.4 6.2	4,929.5 1.927.0 6,856.5 42.1	1,345.8 474.2 1,820.0 11.2	255.2 1.1 256.3 1.6	1,254.5 51.8 1,306.3 8.0		151.3 22.6 173.9	370.1 347.0 717.1 4.4	274.4 1,889.5 2,163.9 13.3	374. 75. 450. 2.
years and +) Par industries — Industrial	1911	M. F. M. F. %	11,454.0 4,831.0 16,285.0 100	1,164.0 95.0 1,259.0 7.7	1,122.0 5.0 1,127.0 6.9	4,431.0 1,870.0 6,301.0 38.7	1.702.0 482.0 2,184.0 13.4	282.0 2.0 284.0 1.7	826.0 18.0 844.0 5.2	7	35.0 76.0 11.0 4.4	324.0 353.0 677.0 4.2	597.0 1,864.0 2,461.0 15.1	371.66.437.6 2.7
	1921	M. F. M. F. %	12,113.0 5,065.0 17,178.0 100	1,077.0 87.0 1,164.0 6.8	1,275.0 11.0 1,286.0 7.5	4,874.0 1,951.0 6,825.0 39.7	1,611.0 780.0 2,391.0 13.9	320.0 10.0 330.0 1.9	844.0 29.0 873.0 5.1	1	18.0 94.0 12.0 6.5	334.0 416.0 750.0 4.4	518.0 1,507.0 2,025.0 11.8	342.0 80.0 422.0 2.1
Ecosse — Scotland (10 ans et +) — (10 . years and +)	1911	M. F. M. F. %.	1,473.8 593.2 2,067.0 100	204.3 22.8 227.1 11.0	161.8 2.5 164.3 7.9	696.4 291.5 987.9 47.8	85.7 39.1 124.8 6.0	36.6 0.2 36.8 1.8	144.9 11.6 156.5 7.6	15.5 15.5 0.7	14.6 1.0 15.6 0.8	45.7 36.0 81.7 4.0	20.1 174.8 194.9 9.4	48.2 13.5 61.4 3.5
(12 ans et +) (12 years and +)	19213	M. F. M. F.	1,543.2 636.1 2,179.3 100	192.5 24.4 216.9 10.1	151.9 3.4 155.3 7.1	3666.5 3209.0 3875.5 40.2	\$137.6 \$ 95.8 \$233.4 10.7	37.8 0.2 38.0 1.7	132.1 10.9 143.0 6.6	16.6 16.6 0.8	23.4 6.1 29.5 1.3	48.7 46.8 95.5 4.4	31.7 168.2 199.9 9.2	3104.5 371.3 3175.5 8.6

Tableau 4 (fin). Population par professions d'après divers recensements.

Table 4 (concluded). Population by Occupational Groups according to various Censuses.

niffres absolus (en milliers) et pourcentages. — Actual Numbers (000's omitted) and percentage distribution.

Pour explications et renvois, voir p. 44-45. — For explanations and footnotes, see p. 44-45.

	1001 021911		110 00	1011,010	, von p	• 11 10		2 01 011	pranac		10	00110000	, 500 F). TT-TU	•
	PAYS COUNTRY	Année Year	Sexe Sex	Total	Agricult, Pêche, etc. Agricult. Fishing, etc.	Mines, Carrières Mining, Quarries	Industrie Industry	Commerce Trade	Marine mar- chande Mercant. Marine	Autres transp. Other transp.	Armée Flotte Army Navy	Administr. publique Public Administr.	Profess. libérales Liberal profess.	Serv. domest., etc. Domestic Serv. etc.	Autres et non spéc. Others & unspec.
	EUROPE (suite) — (continued).														
	rre, territ. de la — Saar territory	1927	И. F. M. F. %	249.2 63.1 312.3 100	18.1 14.9 33.0 10.6	74.2 0.2 74.4 23.8	99.1 11.5 110.6 35.4	20.4 13.2 33.6 10.8	0.2 0.2 0.1	18.4 0.6 19.0 6.1		7.5 0.5 8.0 2.6	7.2 4.8 12.0 3.8	0.2 13.0 13.2 4.2	3.7 4.3 8.0 2.6
44	ède — Sweden 5.	1910	M. F. M. F. %	1,587.2 611.7 2,198.9 100	757.7 258.1 1,015.8 46.3	12.7 12.7 0.6	467.2 84.8 552.0 25.1	81.9 38.1 120.0 5.4	41.0 41.0 1.9	65.2 5.6 70.8 3.2	28.3 28.3 1.3	18.8 1.3 20.1 0.9	25.6 33.1 58.7 2.7	40.6 155.4 196.0 8.9	48.2 35.3 83.5 3.7
	ar industries — Industrial	1920	M. F. M. F. %	1,827.3 774.3 2,601.6 100	807.7 250.7 1,058.4 40.7	21.2 0.2 21.4 0.8	634.4 152.5 786.9 30.2	125.5 92.2 217.7 8.4	39.0 1.0 40.0 1.5	96.7 16.9 113.6 4.4	19.2 19.2 0.7	23.1 4.6 27.7 1.1	38.8 59.0 97.8 3.8	0.3 182.6 182.9 7.0	21.4 14.6 36.0 1.4
Mar	isse — Switzerland	1920	M. F. M. F.	1,236.3 635.4 1,871.7	385.6 97.2 482.8 25.8	5.8 0.1 5.9 0.3	556.7 264.6 821.3 43.9	120.0 100.2 220.2 11.8	1.1 1.1 0.1	82.2 8.0 90.2 4.8	3.4 0.1 3.5 0.2	20.3 2.2 22.5 1.2	55.2 50.9 106.1 5.7	2.7 111.9 114.6 6.1	3.3 0.2 3.5 0.2
		1930	M. F. M. F.	1,331.3 611.3 1,942.6 100	362.0 51.3 413.3 21.3	7.4 0.1 7.5 0.4	638.1 229.0 867.1 44.6	153.4 130.7 284.1 14.6	1.6 0.1 1,7 0.1	75.9 7.4 83.3 4.3	3.3 0.1 3.4 0.2	20.4 2.6 23.0 1.2	60.2 58.3 118.5 6.1	2.4 131.6 134.0 6.9	6.8 0.1 6.9 0.4
	hécoslovaquie — Czechoslovakia ¹⁴ A.	1921	М. F. M. F.	4,295.2 1,718.3 6,013.5	1,664.9 760.0 2,424.9	150.1 9.6 159.7	1,598.0 454.4 2,052.4	254.4 107.1 361.5	_	223.3 19.6 242.9	140.3 140.3	98.2 14.3 112.5	99.8 66.8 166.6	11.7 248.9 260.6	54.5 37.6 92.1
	В.	1921	M. F. %	5,362.5 100	1,808.7 33.7	149.3 2.8	2,020.1 37.7	345.1 6.4	3.2 0.1	236.7 4.4	140.3 2.6	105.5 2.0	179.1 3.3	283.4 5.3	91.1 1.7
	В.	1930*	M. F. M. F.	4,297.8 1,624.1 5,921.9 100	1,213.9 459.0 1,672.9 28.3	105.9 3.2 109.1 1.8	1,837.5 555.0 2,392.5 40.4	358.3 157.1 515.4 8.7	3.9 0.1 4.0 0.1	271.6 13.8 285.4 4.8	164.0 164.0 2.8	98.6 9.4 108.0 1.8	130.1 98.3 228.4 3.9	43.2 293.1 336.3 5.7	70.8 35.1 105.9 1.8
2	R. S. S. — J. S. S. R. ¹⁵	1926	M. F. M. F. %	45,290.5 39,212.9 84,503.4 100	36,170.0 35,564.9 71,734.9 84.9	180.2 16.6 196.8 0.2	3,662.1 1,162.7 4,824.8 5.7	900.0 256.7 1,156.7 1.4	' !	95.2 98.4 93.6 1.5	630.8 0.4 631.2 0.8	1,155.7 737.0 1,892.7 2.2	114.3 22.3 136.6 0.2	•	1.282.3 1,353.9 2,636.2 3.1
	ugoslavie — Yugoslavia ¹⁶	1921	M. F. M. F. %	3,704.6 2,194.5 5,899.1 100	2,856.2 1,983.5 4,839.7 82.0	16.7 1.2 17.9 0.3	394.2 57.8 452.0 7.7	128.2 29.7 157.9 2.7	5 71	3.1 3.0 3.1 3.2	94.0 94.0 1.6	108 25 133 2	.4	6.6 71.2 77.8 1.3	34.3 20.7 55.0 0.9
	OCÉANIE — OCEANIA.														
	stralie — Australia	1911	M. F. M. F.	1,592.3 389.6 1,981.9 100	464.5 15.8 480.3 24.2	$105.7 \\ 0.1 \\ 105.8 \\ 5.3$	453.7 108.6 562.3 28.4	236.5 50.2 286.7 14.5	$\begin{array}{c} 42.7 \\ 0.4 \\ 43.1 \\ 2.2 \end{array}$	109.9 4.5 114.4 5.8	5.3 5.3 0.3	20.5 0.9 21.4 1.1	65.9 52.1 118.0 5.9	48.2 153.1 201.3 10.1	39.4 3.9 43.3 2.2
		1921	М. F. М. F. %	1,861.6 459.2 2,320.8 100	521.8 10.1 531.9 22.9	66.5 0.2 66.7 2.9	604.7 118.9 723.6 31.2	275.3 79.7 55.0 15.3	47.6 0.8 48.4 2.1	152.9 6.4 159.3 6.9	9.9 0.3 10.2 0.4	35.0 4.6 39.6 1.7	76.6 74.9 151.5 6.5	50.0 160.0 210.0 9.0	21.3 3.3 24.6 1.1
	uvelle-Zélande — Vew Zealand ⁵ .	1911	M. F. M. F.	355.7 87.7 443.4 100	108.3 7.5 115.8 26.1	14.8 	113.7 19.9 133.6 30.1	53.0 12.8 65.8 14.8	12.0 0.1 12.1 2.7	23.2 1.1 24.3 5.5	$\begin{array}{c} 0.5 \\ \hline 0.5 \\ \theta.1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2.4 \\ 0.2 \\ 2.6 \\ 0.6 \end{array}$	16.9 12.7 29.6 6.7	10.9 33.4 44.3 10.1	
		1921	M. F. M. F. %	401.1 110.6 511.7 100	129.8 9.1 138.9 27.1	8.2 8.2 1.6	119.1 21.6 140.7 27.5	58.0 21.3 79.3 15.5	15.9 0.3 16.2 3.2	32.2 2.3 34.5 6.7	1.6 0.1 1.7 0.3	4.2 1.1 5.3 1.0	22.5 20.5 43.0 8.4	9.6 34.3 4 3.9 8.7	
	ır industries — {	1921	M. F. M. F. %	401.7 109.9 511.6 100	134.5 9.2 143.7 28.1	8.2 8.2 1.6	98.6 20.3 118.9 23.3	58.5 20.6 79.1 15.6	16.4 0.3 16.7 3.3	36.2 2.4 38.6 7.5	1.6 0.1 1.7 0.3	11.6 2.5 14.1 2.7	16.7 19.5 36. 2 7.1	8.9 32.8 41.7 8.1	10.5 2.2 12.7 2.5
		1926	M. F. M. F. %	438.7 113.3 552.0 100	130.2 3.5 133.7 24.2	8.4 8.4 1.5	113.4 20.6 134.0 24.3	64.3 19.5 83.8 15.2	14.8 0.3 15.1 2.7	41.6 2.0 43.6 7.9	1.8 1.8 0.3	13.9 2.2 16.1 2.9	18.6 21.7 40.3 7.3	8.1 36.4 44.5 8.1	23.6 7.1 30.7 5.6

NOTES AU TABLEAU 4. — Population par professions d'après divers recensements. NOTES TO TABLE 4. - POPULATION BY OCCUPATIONAL GROUPS ACCORDING TO VARIOUS CENSUSES.

Note. — Comme les classifications utilisées varient d'un pays à l'autre, et pour le même pays souvent, d'un recensement à l'autre, les chiffres donnés dans le tableau ne présentent pas une comparabilité absolue. Les données originales ont été reclassées dans la mesure du possible afin d'opérer un certain rapprochement. Toutefois, les données relatives aux recensements récents n'ont pas pu toujours être élaborées de manière à faire suite aux recensements précédents, la documentation actuellement

aux recensements precedents, la documentation actuement disponible étant parfois trop sommaire.

Les recensements portent, tantôt sur la population entière à partir d'un certain âge, tantôt seulement sur les individus ayant une profession lucrative. Parfois, on prend en considération seulement la population active, ou bien on y ajoute la population passive, c'est-à-dire la famille et les autres dépendants. Afin de rendre les chiffres plus aisément comparables entre eux, on a fait abstraction dans presque tous les cas: 1º des dépendants entretenus et 2º des individus n'exerçant pas une profession active

abstraction dans presque tous les cas: 1° des dependants entretenus et 2° des individus n'exerçant pas une profession active et lucrative, par exemple, des rentiers, des étudiants, des détenus, etc., de sorte que les chiffres représentent, dans la mesure du possible, la population active ayant une profession lucrative. La plupart des recensements sont basés sur la classification par occupations et non pas par classes d'industries, c'est-à-dire que toutes les professions similaires sont groupées sans égard à la destination finale ou à la classe d'industrie à laquelle elles s'appliquent. Plusieurs pays, entre autres les Etats-Unis d'Amérique, l'Union de l'Afrique du Sud, le Royaume-Uni, le Canada etc., publient à présent les résultats selon les deux classifications. Le recensement de l'U. R. S. S. est basé strictement sur la classification par industries. La classification adoptée dans certains pays et surtout pour les recensements d'avant guerre, tout en étant en principe une classification par occupations, est de fait souvent hybride. Les chiffres donnés dans le tableau reposent dans la plupart des cas, sur la classification par occupations, Dans plusieurs cas, on a inséré des chiffres élaborés suivant les deux classifications.

La composition originale des groupes d'occupations varie

La composition originale des groupes d'occupations varie selon les pays et dépend souvent non seulement du degré de développement économique, mais aussi de leur organisation administrative. Un pays centralisé, dont le gouvernement exerce des fonctions réservées ailleurs à l'initiative privée, groupera les professions de manière différente que ne le feront les autres pays. Là eneore, on a cherché à rendre les données

plus comparables en les regroupant.

Le groupe « autres transports et communications » du tableau contient l'exploitation des télégraphes, des téléphones et des postes, même dans le cas des pays où celle-ci figure dans les relevés sous « administration publique ». Pour toutes ces raisons, les chiffres relatifs à l'administration publique ne renseignent nullement sur le nombre d'individus au scrvice de l'Etat.

Le groupe « professions libérales » est mal délimité, et sa signification varic considérablement d'un pays à l'autre. Le groupe « services domestiques » est partieulièrement mal délimité; il comprend généralement les domestiques proprement dits ainsi que toutes les personnes s'occupant du service personnel (par example coffeurs infirmière etc.) mais souvent écone ainsi que toutes les personnes s'occupant du service personnel (par exemple, coiffeurs, infirmières, etc.), mais souvent également des journaliers sans profession définie, des travailleurs non qualifiés, etc. Les différences que l'on rencontre dans la répartition de ce groupe de personnes peuvent affecter considérablement le degré de comparaison de certains autres groupes, notamment l'agriculture et le groupe « autres et non spécifiés ».

- * Chiffres provisoires, élaborés sur la base de données sommaires.
- ¹ Egypte : par suite d'un changement de classification, les données du recensement de 1927 ne sont pas comparables à celles du recensement de 1917. Toutefois, les chiffres de ce dernier ont été regroupés autant que possible, de manière à diminucr les divergences.
- ² Tunisic: population active sans limite d'âge. Les domestiques n'étant pas séparés des dépendants ont dû être omis. Le service des postes, des télégraphes et des téléphones est compris sous « administration publique ».
- ^a Pour le Canada (1931), le Mexique, l'Ecosse (recensement de 1921), et, dans une grande mesure, pour l'Etat libre d'Irlande (1926), et pour les Etats-Unis d'Amérique, les commis figurent dans les relevés sous une rubrique spéciale et non pas séparément d'après les différentes branches économiques qui les occupent. Vu l'impossibilité de faire une répartition adéquate, les chiffres y relatifs ont été inclus dans la rubrique « autres et non spécifiés ». Pour les Etats-Unis et pour le Canada (1931), les chiffres de cette rubrique représentent exclusivement ces les chiffres de cette rubrique représentent exclusivement ces commis non répartis; pour les Etats-Unis, les commis de magasin sont toutefois incorporés sous la rubrique « commerce ». Pour le Mexique, les « commis » semblent comprendre des fonctionnaires.

Note. — As the elassifications employed vary from country to country, and frequently from census to census in the case to country, and frequently from census to census in the case of one and the same country, the figures shown in the table are not strictly comparable. The original data have, as far as possible, been reclassified to allow of some comparison. The data of recent censuses have, however, not always been established so as to follow on those of the preceding census, the available information being in some cases too summary.

The censuses sometimes relate to the entire population over a certain age, and sometimes only to persons gainfully occupied. Occasionally only the "breadwinners" are considered, while in other cases the dependants, family or other, are included. In order to render the figures, as far as possible, comparable, (1) dependants and (2) persons not gainfully occupied, e.g., rentiers, students, inmates of prisons, etc., have been omitted in most cases. The figures are thus confined, whenever possible,

in most cases. The figures a to the gainfully employed.

to the gainfully employed.

The basis taken in most censuses is classification by occupation and not by industrial groups, i.e., all similar trades and professions are grouped together irrespective of the industrial group in which persons following these trades or professions are actually employed. A number of countries, including the actually employed. A number of countries, including the United States of America, the Union of South Africa, the United Kingdom and Canada, now publish results based on the two forms of classification. The census of the U.S.S.R. is based strictly on the classification by industries. The classi-fication adopted in certain countries, particularly for pre-war censuses, while in principle by occupation, is in point of fact frequently of a mixed type. The figures given in the table are based in most cases on classification by occupation. In several cases, figures established according to two classifications have been inserted.

The original composition of the occupational groups varies from country to country, and often depends, not only on the degree of economic development, but also on the administrative organisation. Countries with a centralised administration and those in which the Government exercises functions left elsewhere to private enterprise will group occupations

left elsewhere to private enterprise will group occupations differently from the other countries. Again, in order to render the data more comparable, the figures have been regrouped. The group "Other transport and communications" in the table covers the telegraph, telephone and postal services, even in the case of countries where these services are shown in the returns under "Public administration". For these reasons the figures relating to the public administration give no information as to the number of persons employed by the State.

The meaning given to the expression "liberal professions" (or professional service) varies greatly from country to country.

(or professional service) varies greatly from country to country. The "domestic service" group, especially ill-defined, usually includes domestic servants proper and also individuals performing personal services (e.g., hairdressers, nurses, etc.), but often it also includes daily workers without any definite profession, non-qualified workers, etc. Differences in the composition of this group may considerably affect the comparability of certain other groups, particularly agriculture and the group called "other and unspecified".

- * Provisional figures, computed from summarised records.
- ¹ Egypt: as the result of a change in classification the data for the 1920 census are not comparable with those of the 1917 census. The latter have, however, been so far as possible re-grouped with a view to reducing the discrepancies.
- ² Tunis: active population without age limit. As domestic servants are not shown separately from dependents, they have been omitted.
- ³ For Canada (1931) for Mexico, Scotland (census of 1921), ³ For Canada (1931) for Mexico, Scotland (census of 1921), to a large extent the Irish Free State (1926), and the United States of America, clerks are shown in the returns under a special heading, and not under the individual branch of business in which they are employed. As it was impossible to split up the figures, they have been included under the heading of "Other and unspecified". The figures for the United States and for Canada (1931) under this heading embrace only these unclassified clerks; but "clerks in stores" are shown in the U.S.A. census under "Trade". In Mexico, "clerks" appear to include a proportion of officials. to include a proportion of officials.

Notes au tableau 4 (suite). NOTES TO TABLE 4 (continued).

- 4 Etats-Unis : les données ont été classées dans la mesure du possible selon les critères employés pour le recensement de 1930. Il subsiste néanmoins quelques cas où le regroupement ne peut pas se faire (ainsi, par ex., les « assistants et aides dans les services professionnels » sont montrés en 1930 sous « services domestiques », tandis qu'en 1910 et 1920, ils figurent dans le groupe « Professions libérales », sans qu'on puissc faire le transfert; leur nombre était de 170.000 en 1930).
- ⁵ Tous les chiffres pour le Chili et certains chiffres pour le Japon, l'U.R.S.S. (voir note ¹⁵ ci-après), l'Angleterre ct le Pays de Galles, la France, la Pologne, la Suède et la Nouvelle-Zélande se réfèrent à la classification par industries. Pour l'Angleterre et le Pays de Galles, les données ont été élaborées d'après les calculs du professeur A. Bowley dans London and Cambridge Economic Service, Special Memorandum, No.17 A.
- 6 Chili, 1920 : lcs chiffres absolus ct les pourcentages ne comprennent pas les domestiques. Les données ont été regroupées afin de les rapprocher dans une certaine mesure de celles pour 1930.

- 7 Japon: A. Classification par occupations individuelles. B. Classification par groupes d'industries. La principale différence entre ces deux classifications provient du groupe « Journaliers »; ils figurent sous A comme groupe distinct et sont compris dans les « non spécifiés »; sous B ils ont été distribués dans les divers groupes. L'armée n'étant pas spécifiée dans les documents originaux, on a supposé qu'elle est incluse dans l'administration publique. Les données relatives d'argée un perphre à 1930 ont été calculées de manière sommaire d'après un nombre restreint de fiches.
- $^{\rm 8}$ Palestine : non compris les Bédouins, appartenant en majorité au groupe « Agriculture » (17.200 en 1930).
 - º Belgique, Danemark : changement de territoire.
- ¹⁰ Autriche, Belgique, Dantzig, Estonie, Finlande, Tchéco-slovaquie (1930): total de la population active et de la popu-lation passive aidant au chef de ménage.
- 11 Italie: à la suite d'une revision rétrospective faite à l'occasion du recensement de 1931, le chiffre total de la population en 1921 a été ramené de 38.711.000 à 38.033.000. La répartition professionnelle est établie sur la base de chiffres non revisés. 1931 : les chiffres relatifs à l'administration publique comprennent les organisations syndicales.
- ¹² Pologne : non compris la Haute-Silésie et une partie de la province de Wilno.
- 13 Inde, Portugal: l'augmentation du groupe « Domestiques » est, selon toute évidence, due à un changement de classification.
- ¹⁴ Tchécoslovaquie: A. Y compris les membres aidants de la famille. B. Non compris ces membres aidants. Les chiffres de la série B relatifs à 1921 ont été en outre quelque peu revisés, afin de les rendre comparables avec les données de 1930.
- 15 U. R. S. S.: classification strictement par groupes d'indus-¹⁶ U. R. S. S. : classification strictement par groupes d'industries. Ainsi, par exemple, les ingénieurs attachés aux exploitations agricoles figurent sous « Agriculture », et non pas sous « Professions libérales »; les domestiques dans une entreprise industrielle sous « Industrie », etc. Le groupe « Professions libérales » se compose presque exclusivement de professeurs et d'ecclésiastiques. Le groupe « Autres et non spécifiés » comprend les chômeurs (en milliers : hommes 599 et femmes 415). Les chiffres comprennent les membres aidants de la famille (en milliers : hommes 16.273 et femmes 32.190).
- 16 Yougoslavie : non compris la partie non recensée de la Dalmatie et certains autres districts.

- ⁴ United States: data have been classified so far as possible according to the scheme used for the 1930 census. There are come cases in which re-grouping has been impossible (e.g., assistants and helpers in professional service) are shown in 1930 under "domestic services", whereas for 1910 and 1920 they are shown under "liberal professions" and could not be transferred; they amounted to 170,000 in 1930).
- ⁵ All the figures for Chile, and certain figures for Japan, the U.S.S.R. (see note ¹⁵ below). England and Wales, France, Poland, Sweden and New Zealand refer to the classification by industries. Those for England and Wales are based on the calculations of Professor A. Bowley in the London and Cambridge Economic Service, Special Memorandum, N.17.A.
- 6 Chile, 1920: actual figures and percentages do not include domestic service. Data have been rc-grouped in order to make them to some extent comparable with the 1930 data.

Japan: A. Classification by individual occupation. B. Classification by groups of industries. The main difference between these two classifications arises in the group of "daily workers". They appear under A as a separate group and are included under "unspecified"; under B, they have been distributed among the various groups. As the army is not shown separately in the original documents, it has been taken to be included in public administration. The 1930 figures have been summarily calculated from a number of sample data. of sample data.

- * Palestine: excluding the Bedouins, who mostly belong to the group "Agriculture" (17,200 in 1930).
 - Belgium, Denmark: change of territory.
- 10 Austria, Belgium, Danzig, Estonia, Finland, Czecho-0): total of breadwinners and dependents slovakia (1930): assisting head of household.
- 11 Italy: as a result of a retrospective revision made after the census of 1931, the figure of total population for 1921 was reduced from 38,711,000 to 38,033,000. The distribution by occupational groups is based on the unrevised figures. 1931: figures for public administration include trade unions.
- ¹² Poland: not including Upper Silesia and some districts of
- 13 India, Portugal: the increase of the group of "Domestic service" is obviously due to a change in classification.
- ¹⁴ Czcchoslovakia: A. Including active dependents. B. Not including active dependents. Figures in Series B for 1921 have been further revised to
- some extent so as to make them comparable with data for 1930.
- ¹⁵ U. S. S. R. (Europe and Asia): strictly classified by industrial groups. Thus, for instance, engineers attached to agricultural enterprises are shown under "Agriculture" and not under "Liberal professions"; domestic servants in industrial enterprises are shown under "Industry", etc.. The group of "Liberal professions" is almost entirely composed of teachers and clergy. The group "Other and unspecified" includes unemployed (in thousands: men 599, women 415). Figures include active dependents (men 16,273,000, women 32 190 000)
- 16 Yugoslavia: not including Dalmatia and certain other districts which were not subjected to census.

Tableau 5. NOMBRE DE MARIAGES. — Table 5. NUMBER OF MARRIAGES.

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 2000	
PAIS	1920	1920	1821	1928	1929	1950	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Afrique.										AFRICA.
Algérie (Europécns)	6,785	6,997	6,868	7,345	7,848	7,900	7,577	7,699		Algeria (Europeans.)
Union Sud-Afr.	11000	11000	1	10010		10.001	4.5.000			South Africa, U. of
(Pop. blanche) .	14,002	14,908	15,622	16,348	17,192	16,604	15,688	***	•••	(White popul.).
Amérique.										AMERICA.
Canada	64,644	66,658	69,515	74,311	77,288	71,657	66,591	62,531		Canada.
Etats-Unis	1,188,334 67,020	1,202,574	1,201,053 73,670	1,182,497 76,617	1,232,559 79,952	1,126,856 77,876	1,060,914 73,150	981,903 69,625	70.450	United States.
Chili 1	28,726	30,344	32,278	47,671	42,004	39,202	29,052	28,813	70,452 29,565	Argentine.
Colombie 1	34,612	37,824	35,712	39,637	39,049	30,475	28,476		•••	Colombia 1.
Costa-Rica	3,329 17,494	3,705 18,711	3,769 17,699	3,517 17,629	3,098 17,824	2,975 17,370	3,223 12,854	•••	•••	Costa Rica.
Equateur	12,513	13,042	12,918	14,735	14,092	13,799	12,898	12,428		Ecuador.
Jamaïque	3,738	3,981	4,412	4,348	4,271	4,188	3,604	3,966		Jamaica.
Mexique 1	65,486 15,394	72,919 18,166	75,701	76,953 19,508	81,715	100,724	99,770	95,388	• • •	Mexico 1.
Puerto-Rico a)	9,424	10,674	17,249 9,898	10,376	19,202 8,207	17,397 9,961	15,598			Peru ¹ . Puerto Rico. a)
Salvador	5,539	6,492	5,852	5,677	5,813	5,430	4,839			Salvador.
Uruguay	9,363	9,565	10,243	11,026	11,731	11,799	11,168	9,900		Uruguay.
Asie.									7	ASIA.
Japon	521,438	502,847	487,850	499,555	497,410	506,674	496,574	515,270		Japan.
Corée	172,259	168,598	175,953	193,165	194,265	199,281	184,598	•••		Korea.
Formose Turquic	37,603	46,778	45,572 53,142	42,679 54,794	46,816 46,957	46,364 51,790	42,468 51,880		•••	Formosa. Turkey.
	•	•	00,142	04,704	40,007	31,730	31,000	•••	•••	furkey.
EUROPE.										Europe.
Allemagne Autriche	482,792 50,842	483,198 48,046	538,463 48,523	587,175 49,414	589,611 51,523	562,648 51,697		509,597	630,826	Germany.
Belgique	74,761	72,517	71,921	71,485	71,811	71,624	49,717 66,168	45,356 62,186		Austria. Belgium.
Bulgarie	52,629	54,181	51,340	55,987	55,852	54,483	55,667	56,533		Bulgaria.
Danemark	25,786	25,733	26,199	27,300	27,725	28,973	29,027	28,133	31,958	Denmark.
Dantzig Espagne	2,904 158,962	2,898 162,176	3,060 159,349	3,285 170,642	3,418 168,337	3,258 173,952	3,183 * 175,022	3,291 158,693	•••	Danzig. Spain.
Estonie	8,207	8,550	8,660	8,801	8,807	8,897	8,778	8,800	8,446	Estonia.
Finlande	22,103	22,695	24,105	25,520	25,060	24,841	23,836	23,029	•••	Finland.
France Grèce ¹	352,830 48,462	345,415 44,188	336,364 44,243	338,804 41,262	334,322 44,450	342,059 44,649		314,878	315,466	France.
Hongrie	74,382	76,849	77,026	79,634	78,518	77,907	45,517 76,354	39,283 71,202	72,117	Greece ¹ . Hungary.
Irlande, Etat libre .	13,820	13,570	13,418	13,716	13,593	13,631	13,133	13,029	13,967	Irish Free State.
Islande	623	623	594	711	758	759	682		•••	Iceland.
Italie Lettonie	295,769 15,149	295,566 15,439	302,564 15,531	285,248 16,210	287,800 15,203	303,214 17,127	276,035 16,403	268,336 15,104	285,224 15,462	Italy. Latvia.
Lithuanie	17,411	19,066	19,527	18,879	17,457	18,299	18,840	18,814	19,511	Lithuania.
Luxembourg	2,311	2,535	2,743	2,723	2,676	2,704	2,607	2,285	2,156	Luxemburg.
Norvège	16,214	15,948	15,804	16,683	17,795	18,064	17,666	17.675	17,787	Norway.
Pologne	54,768 238,582	55,299 256,948	56,551 258,259	59,128 294,671	61,482 300,625	62,911 300,421	59,456 273,332	55,846 270,277	59,230 273,874	Netherlands. Poland.
Portugal 2	46,067	47,903	41,688	45,347	44,525	47,746	44,908	45.388	45,819	Portugal 2.
Roumanie	153,678	159,642	171,934	158,891	159,485	166,824	166,966	175,137	155,049	Roumania.
Royaume-Uni Sarre, territ. de la .	335,827 6,292	318,332 6,487	348,098	343,440	353,709	355,991	351,868	347,321	359,027	United Kingdom.
Suède	37,419	38,268	6,918 38,999	7,456 40,507	7,403 41,719	7,593 43,858	7,478 42,988	7,196 41,556	43,318	Saar territory. Sweden.
Suisse	28,110	28,079	28,585	30,050	31,238	32,132	32,269	31,959		Switzerland.
Tchécoslovaquie	130,307	130,805	130,237	137,201	139,200	136,959	129,909	127,977	124,264	Czechoslovakia.
U.R.S.S. ¹ R.S.F.S.R		848,898	831,066	837,061						U.S.S.R. ¹ R.S.F.S.R.
Ukraine	295,728	346,562	330,079	313,608	345,099				•••	Ukraine.
Russie blanche	43,414	41,623	42,635	404.004	100 100	100.010	100.00			White Russia.
Yougoslavie	123,005	124,249	124,104	121,334	128,120	138,319	126,064			Yugoslavia.
OCÉANIE.										OCEANIA.
Australie	46,899	47,865	49,033	48,593	47,500	43,255	38,882	43,634	46,595	Australia.
Nouvelle-Zélande . Hawaï a)	10,419 3,083	10,680 2,645	10,478 2,596	10,537 2,736	10,967 2,712	11,075 2,401	9,817 2,507	9,896 2,714	10,531 2,637	New Zealand. Hawaii. a)
	3,000	2,010	<u></u>	2,100	_,,	_, .01	2,007	2.714	4,007	ridwaii. u/

Sources: Annuaires et bulletins statistiques. Rapports sur le mouvement de la population de divers pays. Sources: Statistical Year-Books and bulletins. Reports on the movement of the population of various countries.

Sources: Statistical Year-Books and bulletins. Reports
Note générale: les enregistrements ne sont pas toujours
complets. La note générale donnée à la suite des tableaux 6 et 7
(naissances et décès) s'applique dans une certaine mesure aussi
à ce tableau.

* Chiffre provisoire.
a) Année finissant le 30, VI.

¹ Chili, Mexique, Colombie, Pérou, Grèce, U.R.S.S.: relevés
incomplets (v. note générale aux tableaux 6 et 7).

² Portugal: y compris les îles.

GENERAL NOTE: Registration records are not everywhere complete. The general note to tables 6 and 7 (births and deaths) applies to some extent to this table also.

* Provisional figure.
a) Year ending June 30th.

¹ Chile, Mexico, Colombia, Pcru, Greece, U.S.S.R.: record incomplete (see general note to tables 6 and 7).

² Portugal: including islands.

Tableau 6. NOMBRE DE NAISSANCES. — Table 6. NUMBER OF BIRTHS.

(Pour renvois, voir p. 49 — For footnotes, see p. 49.)

		(Pou	r renvois,	voir p. 4	19 — For	Tootnotes	s, see p.	49.)		
PAYS	1925	1926	1927	19 28	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Arrique. Arrique: Europ. Indigènes ' Agascar . Urice, île . isis ion Sud-Afr. op. blanche)	131,438 607,564 75,657 16,545 50,237	20,561 146,594 623,825 69,124 15,520 55,695 43,876	71,371 13,748 59,040	19,255 140,870 629,433 70,106 15,206 62,915 44,813	20,114 152,641 645,217 78,133 13,771 66,865 46,219	21,622 167,841 670,817 12,793 76,270 47,534	21,482 181,829 664,631 11,941 71,318 46,423	21,991 180,015 642,597 10,266 70,086 45,175	 44,808	AFRICA. Algeria: Europ. Natives.¹ Egypt.¹ Madagascar. Mauritius. Tunis. South Africa, (White pop.).
MÉRIQUE. lada * lts-Unis * li*. ombie * li*. ombie * la-Rica lateur latemala latemal	1,878,880 297,048 156,225 183,090 19,300 63,606 88,943 89,733 31,567 503,531	232,750 1,856,068 300,792 159,611 196,911 21,115 187,881 87,903 94,395 35,784 483,339 139,592 a) 55,485 59,763 43,091 91,648	234,188 2,137,836 302,560 172,673 201,205 21,706 59,680 84,496 96,580 32,910 480,752 152,786 a) 58,390 60,187 42,845 90,745	236,757 2,233,149 309,303 179,594 231,168 22,277 60,231 97,657 99,538 34,616 517,064 164,915 a) 53,085 64,826 44,632 92,093	235,415 2,169,920 314,180 176,030 238,794 21,834 60,441 97,999 91,882 33,788 634,897 161,887 52,468 60,819 44,236 92,991	243,495 2,203,958 313,750 169,395 233,809 23,650 150,888 97,389 100,596 37,340 819,814 163,909 54,574 66,122 45,718 91,502	240,473 2,112,760 310,355 149,488 232,434 23,838 99,438 100,022 36,173 755,282 165,838 71,210 66,864 44,854 87,434	235,666 309,502 149,459 23,661 102,945 94,691 34,243 734,436 60,577 44,036 89,961	147,729 23,543 91,770 62,988	AMERICA. Canada. Unit. States. Argentine. Colombia. Costa Rica. Cuba. Ecuador. Guatemala. Jamaica. Mexico. Peru. Puerto Rico. Salvador. Uruguay. Venezuela.
'lan	41,818	206,888 8,677 33,691 44,700 8,395,679 2,104,405 676,176 183,360 40,741 400,439	205,469 8,586 37,233 48,013 8,516,706 2,060,737 698,189 185,195 39,193 414,357	213,308 9,959 39,479 52,771 8,882,573 2,135,852 721,594 191,839 42,895 422,716	198,007 10,608 42,102 54,172 8,565,341 2,077,026 730,179 197,967 41,742 428,966	205,106 11,080 44,709 62,839 50,869 8,690,714 2,085,101 772,270 206,732 44,587 429,245	199,170 10,523 41,361 57,457 52,150 9,135,890 2,102,784 717,882 217,136 46,011 440,159	199,370 10,117 41,106 55,171 55,500 2,182,742 1,184,272 43,538 446,940	42,538 56,787 56,723 2,121,125	ASIA. Ceylon. Cyprus. Straits Settlem. Fed. Malay St. Unf. India, Brit. pr. Japan. Java, Madura (Natives). Korea. Formosa Palestine. Philippines.
CUROPE.* dus U.R.S.S. vec U.R.S.S. anie† magne riche gique garie nemark ntzig. ugne onie lande nee ce' ngrie. nde,Et.libre nde ie tonie uanie tembourg te. vège 's-Bas ogne tugal' yaume-Uni re de sse iécoslovaq t.S.S.:	8,981,000 -(9,770) 1,292,499 135,841 154,298 196,312 71,897 9,696 644,741 20,445 78,260 770,060 156,367 235,480 62,069 2,554 1,109,761 41,314 63,743 5,619 7,504 54,066 178,545 1,036,660 210,228 605,655 842,405 18,760 106,292 72,570 355,989	8,880,000 13,808,000 (12,105) 1,227,900 127,254 149,943 202,730 70,734 9,129 663,401 19,977 76,875 767,475 181,278 229,484 61,176 2,676 1,094,587 41,073 63,655 5,639 7,488 54,163 177,493 989,183 216,821 607,864 825,174 17,571 102,007 72,118 351,706	8,577,000 13,556,000 (12,648) 1,161,719 118,741 145,275 183,334 68,024 8,863 636,028 19,705 75,611 743,833 176,527 218,548 60,054 2,642 1,093,772 41,610 66,114 5,864 7,467 50,175 175,098 958,733 203,089 603,284 777,520 17,173 97,994 69,533 335,709	8,688,400 1,182,815 116,783 146,981 185,189 68,516 68,911 666,240 20,664 77,523 749,347 189,250 224,693 59,176 66,114 7,327 49,881 179,028 990,993 211,314 622,860 783,052 17,183 97,868 69,594 337,269	8,481,200 1,147,458 112,047 146,206 173,417 65,297 8,852 653,668 19,110 76,011 730,060 181,870 215,463 58,280 2,644 1,037,700 35,673 63,083 6,210 7,743 48,372 177,216 994,101 200,874 600,556 761,963 16,604 92,861 69,006 326,307	8,688,000 1,127,450 112,330 151,406 179,973 66,303 8,811 660,860 19,471 75,236 749,953 199,565 219,784 58,353 2,808 1,092,678 37,835 64,164 6,377 8,008 47,844 182,310 1,015,834 202,529 625,341 769,239 16,701 94,220 69,855 333,587	8,319,200 1,031,770 106,324 148,538 170,950 64,266 8,304 649,066 19,509 71,866 730,349 199,243 206,925 57,086 2,808 1,026,197 36,972 63,419 5,988 7,804 45,989 177,387 965,795 204,120 604,982 749,974 16,005 91,004 68,249 318,452	8,235,000 978,210 102,277 144,835 185,162 64,650 8,076 670,525 19,742 205,529 *56,167 2,686 992,049 37,366 65,371 5,295 7,989 45,451 178,525 932,116 208,062 662,049 730,079 14,916 89,733 68,650 312,643	* 135,800 167,000 62,780 667,818 18,205 682,680 986,834 32,778 62,145 4,894 8,322 42,610 171,287 868,675 204,315 597,621 692,055 14,208 84,881 67,507	incl. U.S.S.R. Albania. † Germany. Austria. Belgium. Bulgaria. Denmark. Danzig. Spain. Estonia. Finland. France. Greece.' Hungary. Irish Fr., St., Iceland.
R.S.S.: 1 L.S.F.S.R. Ikraine Lussie Bl. 1goslavie . 1 UCÉANIE. 1 Stralie . 1VZélande . wai a)	1,196,799 199,973 437,070 135,792 28,153 13,109	3,519,888 1,207,907 200,344 459,035 133,162 28,473 12,417	3,599,624 1,184,366 194,633 451,617 133,698 27,881 12,296	3,673,585 1,139,268 437,523 134,078 27,200 11,543	1,080,969 452,544 129,480 26,747 11,498	489,173 128,399 26,797 10,873	118,509 26,622 10,831	110,933 24,884 10,652	111,271 24,313 10,014	R.S.F.S.R. Ukraine. Wh. Russia. Yugoslavia. OCEANIA. Australia. N. Zealand. Hawaii. a)

Tableau 7. NOMBRE DE DÉCÈS. — Table 7. NUMBER OF DEATHS.

(Pour renvois, voir p. 49. — For footnotes, see p. 49.)

		(Pour	renvois,	voir p. 4	9 FUI	Toothou	es, see p.	49.)		-
PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Afrique. Algérie: Europ. Indigènes¹ Egypte² Madagascar Maurice, île Tunisie Union Sud-Afr. (pop. blanche)	13,146 79,008 369,385 75,526 9,327 37,817	12,684 82,444 377,461 78,379 9,958 34,684 16,080	13,490 100,616 359,455 66,545 10,015 42,624 16,627	13,707 92,449 380,376 60,848 11,342 37,616	13,026 88,072 403,457 81,740 12,413 37,290 16,803	12,957 78,959 367,118 14,341 37,080 17,415	13,749 91,395 397,706 15,467 40,937	12,970 90,773 431,148 12,848 43,792 18,465	 17,662	Africa. Algeria: Europ. Natives. Egypt. Madagascar. Mauritius. Tunis. South Africa. (White pop.)
AMÉRIQUE. Canada ³ Etats-Unis ⁴ A. B. Argentine ³ Chili ⁵ Colombie ⁵ Costa-Rica Cuba ⁵ Equateur Guatémala Jamaique Mexique ⁵ Perou ⁵ Puerto-kico a) Salvador Uruguay	1,219,019 132,326 108,787 90,395 11,884 42,842 48,898 51,669 19,562 402,690 64,019 31,350 32,363 19,332	1,285,927 132,622 108,251 10,039 45,352 49,359 53,390 19,072 384,850 63,949 32,344 32,344 71,7828	105,292 1,176,805 1,236,949 139,028 105,553 105,767 9,795 46,817 46,782 42,565 20,015 377,046 59,387 33,562 29,216 19,939	109,057 1,361,987 1,378,675 133,929 101,7574 10,500 40,949 51,580 43,390 44,599 62,871 29,682 32,380 19,070	113,515 1,369,757 1,386,363 143,620 110,066 102,929 *11,000 42,160 52,826 51,503 18,167 437,303 63,455 40,890 34,417 19,660	109,306 1,321,367 1,343,356 134,797 105,140 94,125 10,408 37,907 44,355 43,719 17,214 441,717 67,869 * 28,830 31,210 20,049	104,517 1,301,405 1,322,587 134,869 95,189 103,364 12,023 47,443 44,259 19,377 437,038 71,745 * 32,100 32,632 21,163	104,377 1,304,109 132,291 99,664 10,937 48,235 44,426 18,265 432,252 35,600 32,217 19,825	52,697 35,177	AMERICA. Canada. Unit. States 'A,
ASIE. Ceylan	51,782 117,543 4,769 27,106 34,153 5,967,918 1,210,706 705,650 392,497 98,043 19,611 197,779		58,876 113,003 5,328 35,561 48,323 6,009,729 1,214,323 678,910 411,015 94,843 21,806 220,328	57,226 132,334 5,235 31,516 45,437 6,180,114 1,236,711 712,958 433,375 96,310 23,054 218,096	53,168 135,277 4,731 29,544 41,203 6,267,391 1,261,228 729,426 461,729 96,870 21,632 237,733	57,328 133,708 5,649 31,940 41,594 31,587 6,483,449 1,170,867 741,807 381,877 89,654 19,513 252,988	57,490 117,453 5,950 27,367 32,871 31,384 6,615,099 1,240,891 722,756 410,388 101,077 21,149 240,829	54,147 110,650 5,745 24,541 29,997 29,851 1,175,344 720,928 21,958 211,809	59,359 25,201 32,340 29,930 1,193,916 	Venezuela. ASIA. Ceylon. Cyprus. Straits Settlem. Fed. Malay St. Unfi. , , , India: Br.prov. Japan. Java, Madura (Natives). Korea. Formosa. Palestine. Philippines. 5
EUROPE * * sans U.R.S.S. avec U.R.S.S. avec U.R.S.S. Albanie † . Allemagne. Autriche Belgique Bulgarie. Dantzig. Espagne Estonie Finlande France Grèce 7 Hongrie Irlande, Et. libre Islande Italie Lettonie Lithuanie Luxembourg. Malte. Norvège. Pays-Bas Pologne. Portugal * Roumanie Royaume-Uni Sarre Suède. Suisse. Tchécoslovaq. U.R.S.S. * R.S.F.S.R. Ukraine. Russie Bl. Yougoslavie	5,526,000 7,760,000 (8,762) 744,691 94,988 102,189 102,212 37,083 4,912 432,400 16,680 707,816 88,633 142,150	5,561,000 7,820,000 (9,095) 734,359 99,034 104,742 93,409 38,093 5,022 420,838 18,047 47,526 712,751 84,136 680,307 27,557 34,380 4,100 4,781 20,933 73,357 532,769 127,958 372,948 536,411 8,596 71,344 46,452 222,684 1,668,220 518,656 72,373	5,662,000 8,073,000 (9,733) 757,020 99,330 106,751 112,119 40,190 5,008 419,816 19,356 51,727 675,540 100,020 150,675 43,677 1,282 639,843 28,941 38,947 3,909 5,449 31,141 77,614 525,653 123,436 392,850 568,655 8,311 77,219 49,202 230,625	5,498,800		5,272,000 710,850 90,512 107,468 92,771 38,174 4,907 394,488 16,610 48,240 648,886 103,811 134,341 41,702 1,249 576,751 27,110 37,151 37,151 37,151 37,151 37,151 37,152 346,714 56,600 29,616 71,682 346,714 536,860 7,957 71,790 46,939 207,773	5,508,700 725,816 93,895 108,017 98,192 40,578 4,798 408,610 18,077 48,968 680,710 114,369 144,968 42,947 1,277 609,405 26,891 37,478 3,971 5,564 494,893 115,225 378,507 573,908 8,349 77,043 49,414 212,301	5,445,000 699,620 93,599 108,226 96,028 39,701 4,627 388,895 16,641 46,700 660,882	5,340,000 730,802 *108,000 38,536 394,678 16,514 661,082 128,808 40,650 567,056 25,552 32,749 3,724 5,091 29,168 72,093 466,210 120,996 348,085 579,567	EUROPE ** excl. U.S.S.R. incl. U.S.S.R. incl. U.S.S.R. Albania, † Germany. Austria. Belgium. Bulgaria. Denmark. Danzig. Spain. Estonia. Frinland. France. Greece. ' Hungary. Irish Free St. Iceland. Italy. Latvia. Lithuania. Luxemburg. Malta. Norway. Netherlands. Poland. Portugal.* Roumania. United Kgd. Saar territory. Sweden. Switzerland.
Océanie. Australie NouvZélande . Hawaï <i>a)</i>	54,568 11,026 4,017	11,819	58,282 11,613 3,929	59,378 11,811 3,992	60,857 12,314 4,481	. 55,331 12,199 3,976	56,560 12,047 3,805	56,757 11,683 3,688	11,699	OCEANIA. Australia. N. Zealand. Hawaii. a)

NOTES AUX TABLEAUX 6 ET 7. Nombre de Naissances; Nombre de Décès (chiffres absolus).

NOTES TO TABLES 6 AND 7. NUMBER OF BIRTHS; NUMBER OF DEATHS (actual figures).

Sources: Communications directes de divers gouvernements. Annuaires et buld'hygiène publique. Rapports sur le mouvement de la population de divers pays. Annuaires et bulletins statistiques. Rapports des offices d'hygiène publique.

Sources: Direct information from various Governments. Statistical Year-Books and Bulletins. Reports of Public Health Departments. Reports on the movement of the population of various countries.

Note générale. — Les statistiques de certains pays, et notamment celles relatives aux naissances, sont incomplètes ou notamment cenes relatives aux naissances, sont incompletes ou accusent des fluctuations exagérées dues au fait que les enregistrements dans un territoire donné (ex. Cuba) sont irréguliers ou qu'ils deviennent plus complets (ex. Chili). Ceci s'applique, entre autres, à une partie des possessions africaines, à la plupart des pays de l'Amérique latine, à Puerto-Rico, aux Philippines, à l'Albanie et peut-être, dans une moindre mesure, à certains autres pays européens.

européens.

Pour d'autres pays, le territoire auquel s'appliquent les chiffres n'est pas constant d'année en année, soit qu'il augmente régulièrement, soit que les données provisoires et fragmentaires se trouvent complétées par la suite. Le premier cas est celui des Etats-Unis d'Amérique et de la Grèce, le second, entre autres, celui de l'Union des Républiques soviétistes socialistes et du Pérou. Il y a enfin des pays dans lesquels les relevés sont incomplets de manière régulière et sans que le degré de comparaison des données en soit affecté, comme par exemple pour l'Afrique du Sud, le Japon, l'Australie et la Nouvelle-Zélande, qui ne comprennent pas les indigènes, la Palestine, qui exclut les Bédouins, et enfin, l'Inde britannique, l'Argentine et le Canada, qui excluent de manière constante une certaine partie, du reste peu importante, de leur territoire.

Les données publiées ne comprennent pas les mort-nés.

- * Chiffre provisoire ou estimé.
- † Pays non compris dans les totaux.
- a) Année finissant le 30. VI.
- 1 Algérie: les données relatives aux indigènes ne comprennent pas les territoires du Sud, les relevés existants étant incomplets.
- ² Egypte: les enregistrements des étrangers sont incomplets.
- ¹ Canada, Argentine, Provinces britanniques de l'Inde: terri-toire d'enregistrement légèrement inférieur au territoire total.
- Etats-Unis: le territoire d'enregistrement des naissances Lats-Unis: le territoire d'enregistrement des naissances est plus petit que celui d'enregistrement des décès. Les deux territoires sont en outre en progression constante. La population du premier, en 1931, formait 94,7 % de la population totale, et eelle du second, 96,3 % du total. Dans le tableau N° 7, la série A se réfère seulement aux décès dans le territoire d'enregistrement des naissances, et la série B aux décès dans le territoire d'enregistrement des décès.
- ⁶ Chili, Colombie, Cuba, Mexique, Pérou, Philippines : les enregistrements des naissances sont souvent incomplets ou irréguliers. Certains chiffres comprennent les enregistrements se rapportant à des naissances des années précédentes (p. ex. Cuba 1930, Mexique 1930, etc.).
- Europe : les totaux ont été ajustés en tenant compte des lacunes que présentent certaines séries et du caractère incomplet de plusieurs chiffres relatifs à la Grèce.
- ⁷ Grèce: le nombre de communes qui ont envoyé des relevés n'était pas constant. La population des communes manquantes s'élevait en 1923 à 455.000 habitants, en 1924 à 553.500, en 1925 à 142.000, en 1926 à 132.000 et en 1927 à 105.000 habitants. A partir de 1929, les relevés sont complets.
 - Portugal: y compris les îles.
- by U. R. S. S.: à l'exception de l'Ukraine, les données existantes ne se réfèrent pas toujours à des territoires identiques. Des chiffres approximativement eomplets pour R. S. F. S. R. d'Europe existent seulement pour les années 1926 et 1927. (R. S. F. S. R. = République Fédérative Russe en opposition aux autres républiques formant l'Union des Républiques soviétistes socialistes.) Il n'a pas été publié de données au cours des dernières années. L'augmentation de la population telle qu'elle résulte des estimations annuelles de la population publiées dans diverses sources soviétiques indique un ralentissement, même en chiffres absolus.

GENERAL Note. — The statistics of certain countries, especially statistics of births, are incomplete, or reveal violent fluctuations, either because registrations in a given territory are irregular (ex. Cuba) or because they become more complete (ex. Chile). This applies, among other territories, to certain African possessions, most of the Latin-American countries, Puerto Rico, the Philippines, Albania, and possibly, in a lesser degree, to several other European countries.

In other countries the area to which the figures relate is not the same from year to year, either (as, e.g., in the United States of America and Greece) because the registration area is steadily increasing or (especially in the Union of Soviet Socialist Republics and Peru) because the provisional figures do not always apply to the whole country, but are completed later. There are also certain countries in which the returns are regularly incomplete and the comparability of the figures is therefore not affected; such is the case in South Africa, Japan, Australia and New Zealand, which exclude natives; Palestine, which excludes Bedouins; and the Argentine, Canada and the British provinces of India, which always exclude a small part of their territory. of their territory.

The data published do not include still-births.

- * Estimated or provisional figure.
- † Figures not included in the totals.
- a) Year ending June 30th.
- Algeria: the data for natives do not include the southern erritories, the records for which are incomplete.
- * Egypt: registration of forcigners is incomplete.
- ⁹ Canada, Argentine, India (Brit. prov.): registration area slightly less than the total area.
- 4 United States: the number of States for which records are available is continually increasing. The registration area for births is smaller than that for deaths. The population included within the former area in 1931 was 94.7%, that included within the latter 96.3% of total population. Series A of table 7 refers to deaths in the births registration area only and series B to deaths in the deaths registration area.
- ⁶ Chile, Colombia, Cuba, Mexico, Peru, Philippines: registration of births is frequently incomplete or irregular. Some of the figures include registration of births during preceding years (e.g., Cuba 1930, Mexico 1930, etc.).
- ⁶ Europe: the totals have been adjusted by taking into account the incompleteness of some series and of some of the Greek returns.
- ⁷ Greece: the number of districts taken into account was not constant. The population of districts not included amounted in 1923 to 455,000 inhabitants, in 1924 to 553,500, in 1925 to 142,000, in 1926 to 132,000 and in 1927 to 105,000 inhabitants. Since 1929 the records are complete.
 - Portugal: including islands.
- ⁹ U.S.S.R.: except in the case of the Ukraine, the existing records do not always refer to identical territorics. Approximately complete figures for European R.S.F.S.R. are available only for 1926 and 1927 (R.S.F.S.R. = the Russian Federation, as distinct from the other Republics composing the Union). Data for recent years are not available. The increase of the population, as ean be ascertained from yearly estimates of population published in various Soviet publications, shows a falling-off, even in actual numbers. falling-off, even in actual numbers.

Tableau 8. — NATALITÉ, MORTALITÉ, AUGMENTATION DE LA POPULATION ET NUPTIALITÉ TAUX PAR 1.000 HABITANTS.

	-		Tauxanı		atalité		2000	U ILA.		ux annu					
FAYS	1921-25	1026-20	1929	1930	1931	1932	* 1000	1001 05	****		death :	1			COUNTRY
A	12022 20	1	1020	1300	1901	1952	* 1933	1921-25	1920-30	1929	1930	1931	1932	* 1933	
Afrique. Egypte	43.0	44.4	44.4	45.7	44.8	42.9		25.4	26.2	27.7	25.0	26.8	28.8		AFRICA.
Union SAfr. 1.	27.1	26.1		26.4	25.4	24.3	23.7	9.7	9.7	9.5		9.4	9.9	9.3	Egypt. Union of S. Africa ¹ .
Amérique.	07.4	94 1	00.5	00.0	00.0	00.4		44.0							AMERICA.
Canada Etats-Unis ²				23.9 18.9	23.2 *17.8	22.4 *17.4	•••	11.2 11.8	11.1	11.3	10.7		9.9	*10.6	Canada.
Mexique		36.7	39.0	49.5	44.9	42.7		b)25.5	25.6	26.9			25.2	10.0	United States 2. Mexico.
Argentine Chili			30.1	29.7 39.8		27.8 34.2	25.7	14.6	13.5	13.6			11.8		
Colombie	. 26.3			28.5			33.5	30.3	25.8 13.3		24.7 11.5		22.8	26.8	Chile.
Costa-Rica Guatemala				45.8		43.8	42.7	23.1	21.0	21.8	20.2	22.8	20.3	20.8	Costa Rica.
Jamaïque			42.7 34.2			$\frac{42.8}{32.2}$	41.1	b)19.8 23.4	22.0 19.4	23.9 18.4	20.1		21.1 17.2		
Puerto-Rico * .	. 38.3	36.5	34.4	35.2	45.3			21.0	21.7		18.6		22.3		Jamaica. Puerto Rico*.
Salvador Uruguay				45.9		$\frac{40.2}{22.5}$	41.0		23.7		21.6		21.4		Salvador.
Venezuela				30.0		28.8	28.5	b)19.2	10.8 19.4		10.7 17.4		10.1 17.3	18.8	Uruguay. Venezuela.
ASIE.													27.0	10.0	Asia.
Ceylan			38.3			37.0	•••	27.8	25.1	26.1		22.1	20.5		Ceylon.
Inde (brit.) **3	32.7		31.1	$\begin{vmatrix} 32.1 \\ 32.9 \end{vmatrix}$		28.7		(b)19.9 (26.0)	15.8 24.3		16.4 24.6		16.3		Cyprus. India ***3.
Japon	. 34.6	33.5	32.7	32.4	32.2	32.9	31.6	21.8	19.3	19.9		19.0	17.7	17.8	
Etabl. d. Détr.** Et. Malais Féd.**			39.2			38.2		b)28.3	30.7	27.5		24.8	22.8		Straits Settl. **
Palestine				48.0		$34.0 \\ 44.1$	35.5	24.7 c)23.4	$26.8 \\ 23.7$	25.0 24.0		19.4	18.5 22.3		Fed.Malay States.** Palestine.
Philippines, îles	. 33.7	35.2	35.5	35.0	35.4	35.5		18.6	19.5	19.7		19.4	16.8		Philippine Islands.
EUROPE. Allemagne	99 1	10.4	17.0	45.5	10.0			100							EUROPE.
Autriche				17.5		$15.1 \\ 15.2$	14.7	13.3 15.8	11.8 14.4			$11.2 \\ 14.0$	10.8 13.9	11.2	Germany.
Belgique	. 20.4	18.6	18.3	18.8	18.3	17.7	* 16.5	13.4	13.7	15.1		13.3		*13.1	
Bulgarie	$\begin{array}{c c} . & 39.0 \\ . & 22.3 \end{array}$			31.3 18.7	29.3 18.0	31.3 18.0	* 28.0 17.3	20.8	17.9			16.8	16.2		Bulgaria.
Espagne **			28.1			28.1	27.6		11.1 17.9			11.4 17.3	11.0	10.6	
Estonie			17.1	17.4		17.6	16.2		16.5	18.1	14.9	16.2	14.8	14.7	
Finlande 4 France	$ \begin{array}{c c} & 24.7 \\ & 19.3 \end{array} $			21.8 18.0		19.8 17.3	16.3	15.1 17.2	14.8 16.8			14.1	13.3 15.8		Finland 4.
Grèce 5	. 23.0	30.2	29.0	31.4	30.9	28.5		16.5	16.6			17.8	18.0		France. Greece 5.
Hongrie,				25.4 19.8	23.7 19.3	23.4	21.6			17.8		16.6	17.8	14.7	Hungary.
Italic	29.7			26.7	24.9	18.9 23.8	19.2 23.5		14.4 16.0			14.5	14.4	13.6	Irish Free State.
Lettonie				19.9		19.4	17.5	14.8	14.8	15.0	14.2			13.5	
Lithuanie Luxembourg			27.1 21.1	27.3 21.3		27.2 17.6	25.5 16.2	b)16.4 13.4	$16.2 \\ 14.1$	17.0		15.7		13.4	
Norvège	22.2			17.0		16.3	14.9		11.0	15.5 11.5		13.2	10.7	12.3	
Pays-Bas			22.8		22.0	22.0	20.8		9.9	10.7	9.1	9.6	9.0	8.8	Netherlands.
Pologne				32.3 29.8	$30.2 \\ 29.7$	28.8 29.9	26.5	c)17.3 20.4	16.8 18.4	16.7 17.7		15.5		14.2	
Roumanie	37.9	35.2	34.1	35.0	33.3	35.9	32.0		21.2	21.4		20.8	17.1 21.7		Portugal. ** Roumania.
Royaume-Uni Sarre, territ. de la	20.4 27.5		16.7 21.1	16.8 20.9		15.8	14.9		12.3			12.5	12.3	12.5	United Kingdom.
Suède				15.4		18.2 14.5	17.2 13.7	12.1 12.1	$10.5 \\ 12.1$	10.9 12.2		$10.3 \\ 12.5$	9.8	11.2	Saar territory. Sweden.
Suisse				17.2	16.7	16.7	16.4	12.5	12.1	12.5	11.6	12.1			Switzerland.
Tchécoslovaquie . U.R.S.S. 6 *:	27.1	23.2	22.4	22.7	21.5	21.0	19.2	16.1	15.3	15.5	14.1	14.4			Czechoslovakia.
R.S.F.S.R								c)24.1							U.S.S.R. 6 * : R.S.F.S.R.
Ukraine			35.3	30.1				d)19.2		17.6	16.2				Ukraine.
Russie Blanche Yougoslavie			33.3	35.5	33.6			e)17.1 20.2	20.0	21 1	19.0	10 0			White Russia.
OCÉANIE.		0 - 1 -		30.0	35.0			20.2	20.0	21.1	10.0	19.0	•••	•••	Yugoslavia. OCEANIA.
Australie					18.2	16.9	16.8		9.3		8.6		8.6	8.9	
Nouvelle-Zélande. Hawaï a)					18.4 28.4	17.1 28.0	16.6 26.3		8.6		8.6		8.0	8.0	New Zealand.
a) Douze mois						-				112.4		110.0	9.7	9.6	Hawaii a).

a) Douze mois finissant le 30. VI.; b) 1922-1925; c) 1923-1925; d) 1925; e) 1924-25.

Note générale. — Les taux ont été ealculés en règle générale sur la base d'une population annuelle moyenne ou se référant au milieu de chaque année. On a tenu compte dans la mesure du possible des nombreux recensements effectués en 1930 et 1931 pour reviser, le cas échéant, des estimations de population faites antérieurement aux recensements. Pour toutes ees raisons, les taux de ce tableau diffèrent souvent des taux officiels. Sons, les taux de ce taneau différent souvent des taux officiels. La où les estimations officielles de la population, revisées sur la base du dernier recensement, n'étaient pas encore disponibles, on a fait des estimations pour les années comprises entre deux recensements, suivant une progression géométrique. De pareils pays ont été marqués de **. Les pays pour lesqueis il n'est pas possible de faire des estimations annuelles de la population ont été omis du tableau. Les estimations de la population de certains pays — notamment d'Amérique latine et d'Asie — sont toutefois incertaines.

Dans certains cas, les taux, surtout ceux relatifs aux naissances, sont influencés par le caractère incomplet des enregistrements (voir à ce sujet les notes relatives aux tableaux 6 et 7).

¹ Afrique du Sud: population blanche.
² Etats-Unis: territoires d'enregistrement.
³ Inde: non compris les Etats indiens.
⁴ Finlande: taux basés sur la population de fait, différant des taux officiels.

des taux officiels.

6 Grèce: taux calculés par rapport à la population estimée pour chaque année, en tenant compte des districts qui n'ont pas envoyé de relevés.

6 U.R.S.S.: territoires d'Europe (voir aussi note 9, page 49.

^{*} Chiffres provisoires ou approximatifs.

Table 8. - BIRTHS, DEATHS, GROWTH OF POPULATION AND MARRIAGES: RATES PER 1,000 INHABITANTS.

	1				LEL	1,00	U INI	HABI.	IANI	D.					
PAYS		Taux a	nnuel de	l'excédent of excess	des na	issances ths				aux anni Annual					COUNTRY
	1921-25	1926-30	1929	1930	1931	1932	* 1933	1921-25	1926-30	1929	1930	1931	1932	*1933	-
Afrique.	17.6		16.7		18.0	14.1			4						Africa. Egypt.
Union SAfr. ¹ Amérique.	17.4	16.4	16.7	16.4	16.0	14.4	14.4	8.0	9.3	9.7	9.2	8.6	•••	***	Union of S. Africa1.
Canada Etats-Unis ⁹	16.2 *10.7		12.2 * 7.0		13.1 *6.7	12.5 *6.5	•••	7.3 10.6	7.3 9.9		7.0 9.1	6.4	6.0		AMERICA. Canada. United States:
Mexique Argentine	$\begin{vmatrix} b & 6.4 \\ 18.2 \end{vmatrix}$	11.1	12.1 16.5		18.9 16.3	17.5 16.0		7.2	7.5	7.7	7.4	6.8	6.3	6.2	Mexico.
Chili	$9.1 \\ 12.7$	15.8 15.2	15.7 17.1		12.6 15.3	11.4	6.7	4.3	9.3 4.7		9.2	6.7	6.6	6.7	Chile.
Costa-Rica Guatemala	18.8 b)23.1	23.6 23.2	21.5 18.8	25.6	22.3	23.5 22.7	21.9 17.5	6.4	6.9	6.3	5.9	6.1	•••	***	Colombia.
Jamaïque Puerto-Rico*	13.0 17.3	16.7	15.8	20.0	16.2	15.0		3.7	4.3	4.3	4.1	3.4	3.7		Guatemala. Jamaica.
Salvador Uruguay	21.4 14.3	21.4	18.7 13.4	24.3	23.2	18.8	18.1	6.5	6.5	5.4	6.4		• • •		Puerto-Rico *. Salvador.
Venezuela	b)10.6	11.5	13.4	13.7 12.6		12.4 11.5	9.7	5.3	6.1	6.4	6.3	5.8	5.1	• • •	Uruguay. Venezuela.
Ceylan Chypre	11.4 b) 6.4	15.3 13.2	12.2 17.2	13.6 15.7		16.5 12.4		b) 6.2	6.9	7.5	6.9	7.0			Asia. Ceylon.
Inde (brit.)*** Japon	6.7 12.8	$9.0 \\ 14.2$	8.8 12.8	8.3 14.3	9.5 13.2	15.2	13.8	8.8	8.0	7.8	7.9	7.2	5.0		Cyprus. India. ** 3
Etabl. des Détr.** Etats Malais féd.**	b) 3.1 1.9	7.1 5.9	11.7 7.9	11.6 12.6	12.7	15.4	15.9 15.3				. 9	7.6	7.8	•	Japan. Straits Settl.**
Palestine	c)20.5 15.1	23.6 15.7	22.3 15.8	27.0 14.3	26.0	18.7									Fed. Malay Stat. ** Palestine.
EUROPE. Allemagne	8.8	6.6	5.3						•	•	•	•	•	٠	Philippine Islands. EUROPE.
Autriche Belgique	6.4	3.2 4.9	2.2	3.3	1.9	1.3	3.5	9.4	8.7 7.5	9.2 7.7	8.8	8.0	7.9 6.7	9.7	Germany. Austria.
Bulgarie	18.2 11.0	15.2	3.2 12.5	5.5 15.2		4.5 15.1	3.4	10.6 11.0	9.1	9.0	8.9 9.5	8.1 9.5	7.6	•••	Belgium. Bulgaria.
Espagne** Estonie	9.6	8.3	$7.4 \\ 10.6$	7.9 11.4	10.1	7.0	6.7	7.9	7.8	7.9	8.2	8.1	7.8	8.8	
Finlande 4 France	9.6	7.7	- 1.0 6.3	2.5 7.8	6.6	2.8 6.5	1.5	7.1	7.8	7.9	8.0 7.2	7.8	7.8	7.5	
Grèce 5	6.5	1.4	-0.2 10.6		1.1	1.5	0.5	9.5	8.2 7.1	8.0 7.1	8.2 7.0	7.8	7.5		France. * Greece *.
Hongrie (rlande, Et. lib. d'	9.5 5.7	9.0 5.7	7.3 5.2	9.9 5.6	7.1	5.6	6.9 5.6	10.0	9.2 4.6	9.1	1	8.8	8.1		Hungary. Irish Free State.
Italie Lettonie	7.3	10.8	9.1	12.6	5.2	9.2 5.8	10.0	9.0	7.3	7.1	7.4	6.7	6.4	6.8	Italy. Latvia.
Luxembourg	7.0	11.9	10.1 5.6	11.5		12.0 4.5	12.1 b		8.1	7.5	7.8	8.0	7.8 7.6	8.0	Lithuania. Luxemburg.
Norvège	10.7 15.3	7.0 13.3	5.8 12.1	6.4	$\frac{5.4}{2.6}$	5.6 13.0	$\frac{4.7}{12.0}$	6.3	6.1	6.4	6.4	6.3	6.2	6.2	Norway. Netherlands.
Portugal**	12.8	15.4 12.8	15.3 12.2	16.71 12.71		13.8 12.8	12.3 c		9.2	9.7	9.5	8.6	8.3	8.3	Poland. **
Roumanie	14.9	14.0	12.7 3.1	15.61		14.2 3.5	13.3 b		9.4	9.1	9.3	9.2	9.5	8.3	Portugal. ** Roumania.
larre, territ. de la luède	15.4 7.0	11.2	10.2 3.0	10.9	9.4	8.4	b		9.1	9.4	9.5	9.2	7.5	9.0	United Kingdom. Saar territory.
Chécoslovaquie . J.R.S.S. 6 *:	7.0 11.0	5.5	4.6	5.6	4.6	4.6	5.0	7.7	7.5	6.8 7.8 9.5	7.9	7.0 7.9 8.8	6.7 7.8 8.6		Sweden. Switzerland. Czechoslovakia.
)20.0		17.7	13.9				9.7							U.S.S.R. 6 * : R.S.F.S.R.
Russie Blanche e)23.5)13.6	14.2	16.5 13	2 8		d	10.6	.	11.3 1					Ukraine. White Russia.
OCÉANIE. Justralie			10.7	11.3		0 0		10.6	9.5	9.4 1		9.0			Yugoslavia. Oceania.
louvelle-Zélande. Iawaï a)	13.6		10.2	10.2 10 18.6 13	0.1	9.1	7.9 8.6	8.0	7.5	7.8	7.8	8.6	6.8	7.2	Australia. New Zealand.
al Trusles as (1)	30.01	21.011	10.0	10.011	0.41	18.3	16.7	9.2	7.5	7.5	6.5	5.6	7.1	6.9	Hawaii a).

a) Twelve months ending 30.VI.; b) 1922-1925; c) 1923-1925; d) 1925; e) 1924-25.

General note. - As a rule the rates are based on yearly average General note. — As a rule the rates are based on yearly average opulation or on population at the middle of each year. Whenever possible the numerous censuses made in 1930 and 1931 ere taken into account and the population estimates made rior to the censuses revised accordingly. For these reasons re rates given in this table frequently differ from official ites. Whenever official population estimates revised on the asis of the last census were not available, the geometrical rogression was used for making yearly intercensal estimates. uch countries are marked with **. Countries for which it is of possible to calculate the yearly population have been mitted from the table. Population estimates of some countries, particularly Latin-American and Asiatic, are, however, uncertain. In some cases the rates, especially those for births, are affected by the incompleteness of returns (see in this connection the notes to tables 6 and 7).

South Africa: white population.

2 United States: registration area.
2 British India: excluding Indian States.
4 Finland: rates based on actual population, different from

official rates.

* Greece: rates based on the estimated population in each year, account being taken of the districts which did not

report.

*U.S.S.R.: European territory only (see also note *,

^{*} Provisional or approximate figures.

Tableau 9. MORTALITÉ INFANTILE. — Table 9. INFANT MORTALITY. Décès au-dessous d'un an par 1.000 naissances vivantes. — Deaths under one year per 1,000 living births.

PATS	Moyenne —			1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932 ·	*1933	COUNTRY
AFRIQUE.		1020 00										AFRICA.
Egypte Un. SAfric. (Pop. blanche)	144 73	152 67	155 68	146 65	152 71	151 71	159 64	15 1 67	160 63	175 69	60	Egypt. Un. of S. Africa (White pop.).
Amérique 1.												AMERICA. 1
Canada Etats-Unis . Argentine . Chili	98 74 116 265 234 176 b) 223	93 68 a) 117 229 129 172	92 72 122 258 122 266 173 216	102 73 119 251 148 170	94 65 126 226 144 172	90 69 114 212 129 169 157 193 142 100	92 68 102 224 123 182 170 160 167 156 93	89 65 104 234 106 155 143 141 132 135 100	85 62 95 232 125 179 139 153 138 154 110	* 59 92 235 149 137 140 	* 58 258 164 141	Canada, United States. Argentine. Chile.* Colombia.* Costa Rica.* Ecuador.* Jamaica. Mexico.* Salvador.* Uruguay.
ASIE.												Asia.
Ceylan Et. des Détr. Et. Malais féd. Inde: prov.br.* Japon Palestine Philippines*.	190 b)204 178 182 159 b)180 157	175 203 182 178 137 178 157	172 195 177 174 142 189 156	174 215 194 189 137 163 157	160 224 203 167 141 201 153	177 194 182 173 138 186 150	187 189 178 178 142 186 162	175 200 163 181 124 154 165	158 185 139 132 170 155	162 166 137 118 153 138	173	Ceylon. Straits Settlem. Fed. Malay St. India: Brit.prov.* Japan. Palestine. Philippines.*
EUROPE.												EUROPE.
Allemagne Autriche Belgique Bulgarie Danemark Espagne Estonie Finlande France Grèce Hongrie Irlande, Et. I. Islande Italie Lettonie Lithuanie Luxembourg Malte Norvège Pays-Bas Pologne Portugal Roumanie Royaume-Uni Angl.& Galles Ecosse Irl. du Nord Sarre, territ Suède Suisse Tchécoslov U.R.S.S.: R.S.F.S.R. Ukraine Russie bl. Yougoslavie	53 126 96 b) 167 110	94 117 95 147 82 124 106 88 89 96 172 70 53 119 95 155 108 278 49 51 49 52 146 192 70 68 88 85 49 147 c) 146 192 70 68 88 85 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147	105 119 94 152 80 136 102 85 89 90 168 45 119 107 179 116 272 50 58 132 77 75 91 86 103 58 146 123 143	102 123 97 127 84 128 110 86 97 75 167 74 49 127 88 146 126 148 61 149 172 70 83 85 109 109 1194 1194 1194 1194 1194 1194 1	97 124 92 168 83 126 116 97 83 100 185 71 83 120 96 151 99 301 51 51 51 124 209 72 72 70 89 78 100 151 144 209 151 148 97 157 148 99 163	89 120 87 149 81 126 104 84 91 94 177 68 46 120 96 147 103 268 49 52 145 184 68 65 78 86 59 54 147 157 168 168 168 178 178 178 178 178 178 178 178 178 17	96 112 104 156 83 123 110 98 95 111 1770 43 125 107 176 121 261 54 59 149 151 197 76 74 87 86 105 59 512 143	85 104 93 138 80 117 75 78 99 152 68 45 100 297 46 90 154 90 154 90 154 90 154 143 144 176 63 68 98 98 98 98 98 98 99 153 154 154 154 154 154 154 154 154	83 103 82 156 81 116 103 75 134 162 69 49 113 86 145 85 307 46 68 68 68 68 68 68 73 75 75 142 142 144 142 144 145 145 145 145 145 145 145 145 145	79 106 87 146 97 111 97 71 129 184 71 45 89 167 96 257 46 143 185 68 86 896 51 511 138	76	Germany. Austria. Belgium. Bulgaria. Denmark. Spain. Estonia. Finland. France. Greece. Hungary. Irish Fr. State. Iccland. Italy. Latvia. Lithuania. Luxemburg. Malta. Norway. Netherlands. Poland. Portugal. Roumania. United Kingdom. Engl. & Wales. Scotland. Nth. Ireland. Saar territory. Sweden. Switzerland. Czechoslovakia. U.S.S.R.: R.S.F.S.R. Ukraine. White Russia. Yugoslavia.
OCÉANIE.												OCEANIA.
Australie N ¹¹ - Zélande . Hawaï <i>d)</i>	43	52 37 95	53 40 104	54 40 104	54 39 96	53 36 84	51 34 102	47 34 88	42 32 76	41 31 78	39 32 74	Australia. New Zealand. Hawaii. d)

Sources: Annuaires et bulletins statistiques; rapports démographiques et d'hygiène. Informations directes. Sources: Statistical Year-Books and bulletins; reports on Vital Statistics and Public Health; direct information. a) 1926-1929; b) 1922-1925; c) 1926-1927, 1929-1930; d) Année finissant le 30. VI. Year ending June 30th; e) 1927-1930

^{*} Chiffres provisoires ou approximatifs.

Amérique: l'enregistrement des naissances dans la majorité des pays de l'Amérique latine est incomplet ou irrégulier, ce qui explique en partie les fluctuations des taux.

Portugal et îles. Taux pour Portugal continental 139 % on 1931 et 143 % on 1932.

^{*} Provisional or approximate figures.

1 America: in most of the Latin-American countries, the registration of births is incomplete or irregular. This accounts for some of the fluctuations of the rates.

2 Portugal and islands. Rate for Continental Portugal: 139% in 1931 and 143% in 1932.

Tableau 10. CHÔMAGE: Données générales. — Table 10. UNEMPLOYMENT: General data.

I — Statistiques de l'assurance obtigatoire.

II — Statistiques de l'assurance volontaire.

III — Statistiques des caisses syndicales.

IV — Statistiques syndicales.

V — Statistiques des bureaux de placement.

VI — Evaluations officielles.

Compulsory unemployment insurance statistics.
 Voluntary unemployment insurance statistics.
 Trade Union funds returns.
 Trade Union returns.

Employment exchange statistics.

Official estimates.

Pays: Conntry:		Allemagn Germany			Austra Anstra			ntriche Lustria			gique gium		Bulgarie Bulgaria	Ca	anada
Source:		V	I	II	IV		I	V			II.		VI	IV	V
Période Period	enre	ômeurs — Un gistrés stered	complets	partiels	Chôme Unempl		Indem- nisés On benefit	Demandeu d'emploi Applicant for work	8 C	Chômeurs — omplets wholly	Unemployed partiei partiall	8	Chômeurs Unem- ployed	Chô- meurs Un- employed	Demandeurs d'emplol Applicants for work
Moyenne 1926 · · · 1927 · · · 1928 · · ·	2,011,0 1,353,0 1,353,0	. 00	† % 18.0 8.7 8.6	3.4	29,326 31,032 45,669	† % 7.1 7.0 10.8		200,11 182,44	2 11,	691 † % 112 1.8 386 0.9	23,763	2.7 3.9 3.5		5.1 4.9 4.5	12,881 13,541 12,758
1929	1,915,0 3,139,4 4,573,2 5,579,8 4,733,0 5,772,9	55 19 23.7 58 30.1 14 25.8	13.2 22.2 34.3 43.8 45.1			11.1 19.3 27.4 29.0 25.1	20.7 27.2 31.1	192,06 242,61 300,22 377,89 405,74	2 23, 79, 4 161, 1 167,	186 468 189 17.0	50,918 121,890 175,259 170,023	3.0 7.9 16.9 20.7 17.2 16.9	22,063 25,334 22,745		14,966 33,008 71,385 75,140 81,809 74,755
1933 I III . IV . VI . VII. VIII. VIII. XX . XX . XX .	6,013,6 6,000,9 5,598,8 5,331,2 5,038,6 4,856,9 24,463,8 4,124,2 3,849,2 3,744,8 3,714,6 4,059,0	58 33.1 55 28.8 40 26.9 25.9 41 224.1 224.1 22.3 21.0 60 20.4 46 20.3	46.2 47.4 252.7 46.3 440.3 34.0 226.3 220.9 20.3 24.7	23.7 24.1 222.2 22.6 21.6 21.1 18.5 217.1 11.5 14.0 13.4 9.4	109,182 106,652 104,560 95,745	26.5 25.7 25.1	37.6 37.9 35.9 33.1 30.3 29.1 28.4 27.5 26.4 26.5 28.4 31.7	478,03 480,03 455,53 423,30 391,84 380,78 375,26 365,98 354,89 357,62 383,29 422,25	3 201, 8 195, 5 180, 4 162, 5 145, 2 142, 5 135, 9 138, 8 146, 3 156,	305 21.0 715 20.1 143 18.2 781 16.4 381 14.4 119 13.7 105 13.5 131 13.8 988 14.5 390 15.8	185,052 186,942 187,222 176,174 158,005 168,653 162,361 163,067 144,998 148,023	20.9 19.3 19.2 18.8 17.7 15.5 16.3 16.3 14.4 14.8	27,532 28,837 28,067 23,288 29,356 29,138 18,313 17,710 18,865 20,477 27,930 34,499	24.3 25.1 24.5 23.8 21.8 21.2 19.9 19.8 19.8 20.4	81,061 78,673 79,964 80,235 77,306 73,687 73,003 74,868 83,804 94,425 94,352 90,333
1934 I II . IV . V .	3,772,7 3,372,6 2,798,3 2,608,6 2,528,9	11 18.2 24 15.1 21 14.1	22.6 20.1 16.3		92,297 :	21.9	33.8 33.3 *30.8 *27.9	440,34 434,67 403,15 375,73	9 195, 8 182,	105 20.3 561 18.8		18.9 18.6 16.7	43,505 42,029 40,763	20.0	97,324 91,011 88,452
Pays: Country:	Chili Chile	Danemar Denmarl	1	Dantzig Danzig	Estonia Estonia		tats-Unis ted State		Finlande Finland	F	rance		ongrie engary	Etat llbre Irish Fr	d'Irlande ree State
Source:		III	V	V	V		IV	^	V	VI 3	V	_	V	1	7

Pays: Country:	Chili Chile		nemark enmark	Dantzig Danzig	Estonie Estonia		Etats-Un nited Sta		Finlande Finland	Fra	ince	Hongrie Hungary		d'Irlande ree State
Source:	V	III	V	V	V		IV	^	V	VI 3	V	V		V
Période Period	Demandeurs d'emplol Applicants for work	Chô- meurs Unem- ployed	Demandeurs d'emploi Applicants for work	Chômeurs enregistrés Unempl. registered	Chômeurs enregistrés Unempl. registered	% pon- dérés welght- ed	Unwe	ondérés ighted partiels partial.	Chômeurs enregistrés Unempl. registered	Chômenrs secourus In receipt of benefit	Demandes d'emplol Applications for work	Demandes d'emplol Applications for work		enregistrés ed registered
Average 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 Fin de: End of: 1932 XII	29,345 107,295 71,805 123,216	†% 20.7 22.5 18.5 15.5 13.7 17.9 31.7 28.8	60,495 65,620 51,864 44,581 40,551 59,430 126,039 121,115	12,905 18,291 24,898 33,244 31,408 39,042	2,145 2,957 2,629 3,181 3,089 3,542 7,121 8,207 (b) 13,727	8.3 15.1 19.3 24.1 24.0 (b) 25.8	% 13 12 21 26 32 31 (b) 35	%	1,956 1,868 1,735 3,906 7,993 11,522 17,581 17,139 20,289	1,854 33,549 4,834 928 2,514 56,112 273,412 275,395 277,109	11,705 47,289 15,275 10,052 13,859 75,215 308,096 307,179 306,952	13,309 13,881 14,715 15,173 43,592 52,305 66,235 60,595 75,288	17,852 20,217 19,897 22,694	25,334 21,100 22,721 20,860 22,176 25,230 62,817 72,255 102,619
1933 I II IV VI VII VIII. IX XI XI XII.	102,771 92,075 74,770 74,852 66,865 66,022 59,976 58,510 64,093 67,477 68,978 65,269	43.5 42.9 35.4 28.6 24.3 21.9 21.7 21.4 20.9 23.2 25.7 37.5	187,284 189,805 166,376 139,781 100,547 87,644 86,394 85,222 84,205 88,957 99,607 137,559	40,726 39,843 38,313 36,205 33,372 29,622 28,714 26,400 25,219 24,628 25,486 28,368	16,511 15,437 14,512 10,760 4,858 2,822 1,580 2,046 3,880 6,491 10,375 9,215	26.0 26.1 25.8 24.5 24.1 23.7 22.5 21.7 22.0 22.8 22.6	34 34 33 33 31 31 31 29 27 28 29	20 22 21 20 21 20 20 21 22 22 22 23	23,178 20,731 19,083 17,732 13,082 11,479 13,437 15,269 17,134 17,752 19,729 17,062	316,259 331,816 314,190 309,576 276,597 252,275 239,692 234,087 226,634 232,880 257,836 312,894	352,648 369,862 350,246 345,393 307,725 281,579 269,872 263,602 251,951 261,486 286,882 344,899	78,020 70,039 69,207 65,793 61,037 54,026 52,351 52,569 50,978 56,671 60,929 55,523	26,543 25,483 22,916 19,016 17,220 16,660 16,114 16,768 20,424 20,194 21,420	95,577 88,747 82,503 70,039 65,296 60,578 56,230 55,590 58,937 71,586 82,565 79,414
1934 I III . IV . V .	51,502 46,775 38,953	34.4 31.3 28.4 122.8	134,567 126,766 113,650 95,690	27,525 25,718 21,907 20,332	7,720 6,149 6,005 3,530	22.0 21.3 120.7	26 25 1 25	22 22 1 2 3	20,109 17,510 14,026 9,942	332,266 350,930 345,783 334,519 323,427	367,212 383,901 379,361 369,100 354,694	56,478 57,882 60,821 52,575	23,418 22,504 22,037 20,230 19,123	94,266 98,642 100,521 98,144 94,420

* Chiffre provisoire. — † Données qui figurent avec des subdivisions par classes d'industrie dans le tableau 11. — a) Personnes ayant chômé plus de deux jours au cours d'une scmainc déterminée de chaque trimestre. — b) Début du mois suivant. † Total des ouvriers servant de base au dernier pourcentage : Allemagne: 6,755.815; Autriche: 1.140.616; Canada: 145.000; Danemark: 360.294; Etats-Unis: 620.000. — ² Allemagne: V; depuis VII/1933, non compris les personnes occupées dans les camps de travail. III: III/VII/1933, relevés incomplets; depuis VII/1933, Front national du travail. — ³ France: Caisses de secours; depuis 1932, y compris les chômeurs secourus par les Bureaux de bienfaisance. — ³ Irlande: chômeurs ayant droit aux indemnités.

* Provisional figure. — † Data which are given subdivided by classes of industry in Table 11. — a) Persons unemployed for more than two days during a specified week in cach quarter. — b) Beginning of the following month.

¹ Total number of workers on which latest percentage is based: Germany: 6,755,815; Austria: 1,140,616; Canada: 145,000; Denmark: 360,294; United States: 620,000. — ² Germany: V: since VII/1933, not including persons employed in labour camps. III: III/VII/1933, incomplete returns; since VIII/1933, valid Labour Front. — ³ France: Relief fund statisties; since 1932, including unemployed in receipt of benefit from Social Welfare Offices. — ⁴ Irish Free State: having current claims to unemployment benefit. claims to unemployment benefit.

(Pour notes explicatives, voir page 55.)

I — Statistiques de l'assurance obtigatotre.
II — Statistiques de l'assurance volontaire.
III — Statistiques des caisses syndicales.
IV — Statistiques syndicales.
V — Statistiques des bureaux de placement.
VI — Evaluations officielles.

Tableau 10 (fin). Chômage: Données générales. — Table 10 (concluded). Unemployment: General data. (For explanatory notes, see page 55.)

I — Computsory unemployment insurance statistics.
II — Voluntary unemployment insurance statistics.
III — Trade Union funds returns.
IV — Trade Union returns.
V — Employment exchange statistics.

VI - Official estimates.

		Officienes.								retai coi					
Paye: Conntry:		talle taly		lapon lapan		tonie tvia		Norvège Norway		velle-Zéland w Zeeland	е	Pays-Bas Netherlan			ologne Poland
Source:		VI		VI	1	V	III	V		V		II	V		V
Période Period		menrs mployed partiels partially		ômeurs employed	d'en Applie	andes nploi cations work	er Ur	Chômeurs pregistrés pemployed pegistered	A	emandeurs d'emploi pplicants for work		hômeurs employed (b)	Chôme enregis Unempl registe	trés Cl oyed Une	nômeurs employed
Moyenne 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 Fin de: End of:	113,90: 278,484 324,422; 300,787 425,437 734,454 1,006,442 1,018,958	97,054 38,457 16,154 23,408 4 28,721 33,468	366,7 413,2 489,1 413,8	48 5.9 68 6.9 53 5.7	3, 4, 5, 4, 8, 14, 8,	794 131 700 617 851 709 587 156	24. 25. 19. 15. 16. 22. 30.	4 23,889 2 21,759 4 19,089 6 19,353 3 27,479 8 33,833 4 36,279 (a)	999999999999999999999999999999999999999	2,895 5,003 41,430 51,549 53,382	24,8 26,8 22,0 27,7 41,2 96,7 161,5 176,4	751 18.7 665 29.9 129 31.4	138, 271, 322,	092 255, 951 249,	552 450 659 8.9 502 12.7 582 660 11.8
1932 XII	1,129,65- 1,225,47(1,229,38' 1,081,53(1,025,75- 1,000,12(883,62) 2 824,19(888,56(907,46(962,86(1,066,21(1,132,25'	33,003 7 34,506 6 29,129 4 51,871 45,183 38,815 2 229,217 259,640	463,4 444,0 438,7 424,2 414,3 429,2 428,7 418,1 413,6 400,1 392,2 383,5 378,9	32 6.1 80 6.1 87 5.8 992 5.7 995 5.9 08 5.9 77 5.8	14, 13, 13, 10, 5, 3, 3, 4,	314 777 886 087 377 993 769 690 930 140 404 209 605	42. 39. 40. 38. 35. 27. 26. 28. 30. 31. 33. 39.	3 40,64 42,46 5 42,43 7 39,84 9 35,80 2 30,39 0 25,91 4 27,45 9 32,84 9 35,22 4 39,72	2 0 7 6 3 4 8 9 8 8 3 3	52,523 51,698 49,971 51,035 55,477 56,563 57,169 56,750 56,173 54,105 50,140 48,334	254,2 232,8 184,5 163,1 149,3 144,5 152,4 149,9 151,6 237,1	271 41.8 440 38.1 776 30.0 112 26.5 320 28.7 105 27.7 186 29.0 29.0 29.0 29.0 29.0 40.0	398, 385, 342, 312, 292, 275, 280, 274, 287, 302, 329, 394,	641 266, 542 280, 152 279, 752 258, 705 239, 471 224, 859 206, 827 202, 014 215, 083 265, 135 342,	601 12.5 044 13.2 799 13.2 599 12.2 543 11.3 566 10.6 017 10.1 471 9.7 471 9.7 471 19.7 10.1 197 12.5 622 16.1
1934 I	1,158,418 1,103,556 1,056,823 995,548 941,25	3	382,3	5.2	11, 10,	435 041 480 ,021	40.	5 43,559 42,00 40,439 34,17	9 *	46,527 45,125 44,441 44,974	240,7 186,8 171,4 *160,8	356 31.8 468 28.9 550 *27.2	358, 332, 	023 408, 907 388,	792 19.2 297 18.3
Pays:	Roumanie		Royaume			Sarı		Suède Sweder		Suis Switzer			echoslova		Yugoslavia Yugoslavia
Country:	Roumania		Inited Kin	ngdom		Daa V	-	IV Sweden	1	1	I	111		V V	T tigostavia
Période Period	Chômeurs enregistrés Unemployed registered	Chômeurs cor Wholly unem	nplets ployed	Chômenre pa et tempora Tempora stoppage	ires ry	Chôme enregis Unemp	trés loyed	Chômeu Unemploy	yed		inter- mittent.	Chôme indemr Unempl on ben	dsés oyed	Chômeurs enregistrés Unempioyed registered	Chômeurs enregistrés Unemployed registered
Average 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 Fin de: End of:	10,373 7,288 23,686 35,737 38,564 29,063 38,471	1,062,075 899,093 980,326 994,091 1,467,347 2,129,359 2,272,590 2,110,090 2,314,528	7.4 8.2 8.2 11.8 16.7 17.6 16.4	444,490 263,077 309,903 268,400 526,604 587,494 573,805 456,678 461,274	† % 3.7 2.3 2.6 2.2 4.3 4.6 4.5 3.5	2, 3, 6,	373 749	28,169 31,076 29,716 32,621 42,016 64,815 89,922 97,316 129,002	3 † % 12.2 12.6 10.6 10.7 12.2 17.2 22.8 23.7 31.5	2.7 2.1 1.8 3.4 5.9 9.1 10.8	†%, 3.9 2.6 1.1 1.7 7.2 12.1 12.2 8.5	17,617 16,348 23,763 51,371 102,179 184,555 247,613	3.0 1.6 1.4 2.2 4.5 8.3 13.5 16.9	52,869 38,636 41,630 105,442 291,332 554,059	5,721 8,370 8,198 9,930 14,761 15,997
1933 I	44,797 45,401 44,294 37,532 30,336 24,685 21,084 20,153 17,551 17,031 20,125 25,765	2,422,808 2,394,106 2,310,062 2,200,397 2,128,614 2,029,185 2,000,923 1,970,379 1,976,870 1,973,120 1,965,138 1,949,477	18.6 18.0 17.1 16.5 15.8 15.5 15.3 15.3 15.3	532,640 520,808 511,309 536,882 497,705 468,868 506,850 398,214 361,434 343,641 313,419	4.2 4.1 3.9 4.2 3.9 3.6 4.0 3.8 3.1 2.8 2.6 2.5	37,	082 341 492 053 840 287 836	120,156 118,251 121,456 110,055 93,360 89,485 83,771 76,686 77,013 79,678 88,100 109,778	29.1 27.8 29.0 24.8 21.5 20.8 19.8 20.6 19.7 20.6 22.7 27.7	16.5 12.1 9.8 8.7 8.3 7.8 7.6 8.4 10.1	11.4 11.6 10.7 9.6 8.9 8.1 7.5 7.6 6.9 6.3 6.6 7.2	305,036 295,297 264,530 247,687 236,007 226,843 224,375 210,426 213,753	20.5 20.2 17.9 16.6 15.8 15.1 14.1 14.3 15.3	920,182 877,955 795,919 726,629 675,933 640,360 625,836 622,561 629,992 691,078	23,574 25,346 22,609 19,671 15,115 14,492 11,710 9,841 10,043 10,419 11,409 17,733
1934 I III IV V	28,323 27,721 	2,045,636 1,996,344 1,907,908 1,813,550 1,751,983	15.5 14.8 14.1	361,479 346,450 316,960 334,180 345,268	2.8 2.7 2.5 2.6 2.7	39, 37, 34,	719 749 223 112	89,328 99,006 97,762	24.3 24.4 23.3	14.7	7.7 7.6 6.5 16.1	294,184	19.4 20.9 19.6		27,768 29,001 21,077 18,915

^{*} Chiffre provisoire. — † Données qui figurent avec des subdivisions par classes d'industrie dans le tableau 11. — a) 15 du mois. — b) Chiffres calculés d'après les moyennes

¹ Total des ouvriers servant de base au dernier pourcentage: Norvège: 50.083; Suisse: 464.524. — ² Italie: depuis VII/1933, relevés plus étendus, comprenant chômage saisonnier et professions agricoles. — ³ Suède: depuis 1929, y compris les travailleurs forestiers et flotteurs de bois.

^{*} Provisional figure. — \dagger Data which are given subdivided by classes of industry in Table 11. — a) 15th of month. — b) Figures calculated from weekly averages.

¹ Total number of workers on which latest percentage is based: Norway: 50,083; Switzerland: 464,524.— ² Italy: since VII/1933, more complete returns, including seasonal unemployment and agricultural occupations.— ³ Sweden: since 1929, including forestry and timber-floating workers.

Notes relatives aux tableaux 10 et 11: Statistiques du chômage. Notes to Tables 10 and 11: Statistics of Unemployment.

Source : chiffres fournis en partie par le Bureau international du Travail. Les données sont tenues à jour dans sa Revue internationale du Travail et dans le Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations. Pour tous détails complémentaires,

internationate at Travail et dans le Billietin mensuel ae statistique de la Societé des Nations. Pour tous détails complémentaires, voir la Revue internationale du Travail, janvier 1934.

Sources: figures supplied in part by the International Labour Office. The data are kept up to date in its International Labour Review and in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations.

For further details, see the International Labour Review, January 1934.

Note. — Les statistiques du chômage diffèrent quant à leur portée, à la définition du terme «chômeur» et aux méthodes d'élaboration. Elles ne sont en aucun cas complètes et ne sont d'élaboration. Elles ne sont en aucun cas complètes et ne sont généralement pas comparables d'un pays à l'autre. La définition du chômage partiel n'est pas non plus uniforme. Ainsi, en ce qui concerne le Royaume-Uni et la Suisse, le terme «chômeurs intermittents», utilisé dans le tableau, désigne les personnes ayant été débauchées avec la promesse qu'elles pourront reprendre leur emploi antérieur dans un délai déterminé. Cette catégorie paut comprendre les personnes traveil. miné. Cette catégorie peut comprendre les personnes travail-lant à horaire réduit. Dans le cas de l'Allemagne, de la Belgique et de l'Italie, le terme «chômeurs partiels» désigne les personnes travaillant à horaire réduit.

I. Statistiques de l'assurance-chômage obligatoire. Ce sont les statistiques du chômage les plus complètes. Elles eomprennent pour ainsi dire tous les travailleurs de l'industrie, des mines, du bâtiment et du commerce, à l'exclusion, toutefois, des mines, du hâtiment et du commerce, à l'exclusion, toutefois, de la plupart des ouvriers agricoles et de certains groupes d'employés salariés. Dans les statistiques autrichiennes, les chômeurs sont des personnes qui reçoivent l'indemnité ordinaire et extraordinaire (y compris également les personnes employées aux travaux publics de secours) et dans les statistiques du Royaume-Uni, le terme «chômeur » s'applique à tous les assurés sans travail, y compris ceux pour lesquels le délai de carence n'est pas encore expiré ou qui ont déjà épuisé leurs droits aux indemnités. Les personnes sans travail pour cause de maladie, d'accident et, d'une manière générale, également pour eause de conflit du travail, n'y figurent pas.

II. Statistiques de l'assurance châmage, polantaire.

de conint du travail, n'y ligurent pas.

II. Statistiques de l'assurance-chômage volontaire.

Elles englobent un nombre considérable de professions.

En Belgique, l'agriculture est exclue. En Suisse, la portée des statistiques varie d'un canton à l'autre. Les statistiques néerlandaises et suisses comprennent les personnes pour qui le délai de carence n'est pas expiré ou qui ont épuisé leurs droits aux indemnités, mais non les personnes sans travail pour cause de maladie, d'accident ou de conflit du travail. En Belgique, il ne semble pas exister d'usage uniforme.

III. Relevés des caisses syndicales.

Ces statistiques concernent les syndicats qui ont des caisses Ces statistiques concernent les syndicats qui ont des caisses d'assurance-chômage. Bien que, dans la règle, elles soient ouvertes à tous les salariés, la proportion réelle des assurés varie considérablement suivant les professions et les pays. La définition du « chômeur » varie avec les conditions locales, même à l'intérieur d'un seul pays; les malades et les personnes sans travail pour cause d'accident ou de conflit du travail paraissent, d'une manière générale, en être exclues.

IV. Relcvés des syndicats. Ces statistiques comprennent les travailleurs des usines, des mines, du bâtiment, du commerce, ctc., mais ne comprennent pas, d'une manière générale, les travailleurs agricoles. Comme les syndicats locaux des divers pays sont, en général, libres de définir comme ils l'entendent le terme « chômeur », il est impossible de donner une définition uniforme.

V. Statistiques des bureaux de placement.

Cette série se rapporte au nombre des chômeurs enregistrés ou au nombre des personnes enregistrées qui demandent un emploi. La distinction entre ces deux catégories est souvent vague; la dernière est supposée comprendre, outre les per-sonnes comprises dans la première, celles qui restent inscrites dans l'intention de changer de travail, et celles qui sont sans travail pour cause de maladie, de conflit du travail, etc., ou sont employées à des travaux publics de secours.

Bien que les bureaux de placement soient généralement ouverts à toutes les catégories de personnes, l'enregistrement est dans la pratique limité à certains groupes de travailleurs industriels. Dans les pays où le système des bureaux de placement est très développé, comme en Allemagne, ces statistiques donnent une idée assez exacte de l'étendue du chômage.

VI. Evaluations diverses.

VI. Evaluations diverses.

Les statistiques italiennes, élaborées à l'aide de données provenant de sources diverses — principalement des relevés des assurances obligatoires — étaient fournies, jusqu'à VI. 1933, par la Caisse d'assurance sociale et englobaient la plupart des travailleurs de l'industrie et des différents corps de métiers, y compris l'agriculture. (Depuis VII. 1933 : relevés des bureaux de placement) de placement.)

Les statistiques japonaises et bulgares sont des évaluations officielles fondées sur divers renseignements et comprennent la

plupart des ouvriers de l'industrie.

Les statistiques françaises se réfèrent aux personnes secourues à l'aide de divers fonds d'assistance publics et privés.

Note. — Statistics of unemployment differ in scope, in definition of the unemployed and in methods of compilation. They are in no case complete and are not, as a rule, directly comparable from one country to another. The definition of partial unemployment is likewise not uniform; for the United Kingdom and Switzerland, the term "intermittently employed" is used in the table to denote persons who, though out of work, have been given an indestaking that they now return to their have been given an undertaking that they may return to their former employment within a specified period. This category may include persons on "short time". In the case of Germany, Belgium and Italy, the term "partially unemployed" refers to persons on "short time".

I. Compulsory Unemployment Insurance Statistics.

These are the most comprehensive statistics of unemployment, These are the most comprehensive statistics of unemployment, They cover substantially all workers in industry, mining, building and trade, hut exclude most agricultural workers and certain groups of salaried employees. The unemployed in Austrian statistics are persons in receipt of ordinary and extended benefit (including persons employed on public relief works), and in the United Kingdom the total number of insured persons. Unemployed, including those in their waiting period works), and in the Chined Kingdom the total manner of historical persons unemployed, including those in their waiting period or having exhausted their right to benefit. Persons out of work owing to sickness, accidents and, generally, also to industrial disputes are excluded.

II. Voluntary Unemployment Insurance Statistics.

These cover a wide range of occupations. Agriculture is excluded in Belgium; in Switzerland, the scope differs from one canton to another. In the Dutch and Swiss statistics, persons in their waiting period or having exhausted their right to benefit are considered as unemployed, but not those out of work owing to sickness, accidents or industrial disputes. In the case of Belgium, the practice does not appear to be uniform.

Trade Union Funds Returns.

These statistics refer to trade unions having unemployment insurance funds. These funds are open to all wage-earners; the proportion of persons insured, however, varies considerably as between different trades and different countries. The definition of "unemployed" varies with local conditions, even within the individual countries, but sick persons and persons out of work owing to accidents or trade disputes appear, as a rule, to be excluded.

IV. Trade Union Returns.

These statisties include workers in manufacturing, mining, building, commerce, etc., but exclude, as a rule, workers in agriculture. As the local unions in the various countries are, as a rule, free to lay down their own definitions of unemployment, it is impossible to give for this group one uniform definition of the term "unemployed".

V. Employment Exchange Statistics.

This series refers to the number of unemployed registered or to the number of applicants for work registered. The distinction between these two categories is often vague; the latter group is supposed to comprise, in addition to persons included in the former, those who, although not out of work, are maintaining registration with a view to changing work, and those who are unemployed owing to sickness, industrial. and those who are unemployed owing to sickness, industrial disputes, etc., or are employed in public relicf works.

Although employment exchanges are generally open to all categories of persons, registration is commonly confined to certain groups of industrial workers. Where the employment exchanges are highly developed, as in Germany, these statistics give a fairly reliable picture of the extent of unemployment.

VI. Various Estimates.

The Italian statistics, compiled from various sources, mainly The Hanan statistics, compiled from various sources, manny from compulsory insurance returns, were furnished until VI. 1933 by the Social Insurance Fund and cover the majority of workers in industry and the various trades, inclusive of agriculture. (Since July 1933, employment exchange statistics.)

The Japanese and Bulgarian statistics are official estimates based on various information supplied by public authorities and cover the majority of industrial workers.

The French relief fund statistics refer to persons in receipt of relief from various public and private relief funds.

Tableau 11. STATISTIQUES DU CHÔMAGE PAR GROUPES D'INDUSTRIE. Table 11. STATISTICS OF UNEMPLOYMENT BY GROUPS OF INDUSTRY.

Note. — Le groupe « Total », qui est le même que celui donné dans le tableau 10, représente l'ensemble des industries comprises dans les statistiques nationales, c'est-à-dire y compris, dans certains cas, des groupes qui ne sont pas spécifiés dans le tableau.

Les diverses industries et professions ont été classées d'après plan-type suivant, établi par le Bureau international du Travail:

- Α. B.
- Agriculture (y compris sylviculture, chasse et pêche). Mines (y compris carrières et puits de pétrole). Métaux (métallurgie, constructions mécaniques et élec-C. trotechniques, construction et réparation de véhicules et de navires, etc.). Terre, pierre et verre.

- Bâtiment et construction.
- Bois (abatage, flottage, sciage, travail du bois, ameublement).

Papier et industrie graphique.

- H. Textile.
- Vêtement (y compris la chaussure). Peaux, cuirs et caoutchouc. Industrie chimique.

- Alimentation, boissons et tabac. Transports terrestres.
- Navigation (maritime et aérienne).

- Distribution d'eau, d'électricité et de gaz. Postes, télégraphes et téléphones. Autres services publics (voirie, services d'ordre et du feu, etc.). Q.
- R. Administrations publiques (non mentionnées plus haut).
- Commerce, banque et assurance. Service personnel (hôtels et restaurants, service de
- maison, blanchissage, etc.). Entreprises de spectacles, etc.
- Etablissements relevant des professions libérales.

Des notes détaillées, relatives aux statistiques du chômage, sont données à la page 55.

Note. - The group "Total", which is the same as given in Table 10, refers to all industries covered by the national statistics — *i.e.*, including in some cases groups which are not specified in the table.

The industries and occupations have been arranged according to the following standard list, drawn up by the International

- A.
- B.
- Agriculture (including forestry, hunting, fishing).
 Mining (including quarries and oil-wells).
 Metals (metallurgy, inechanical and electrical engineering, construction and repairing of vehicles, ships, etc.).
 - Earthcnware, stoneware, glass.
- Building and construction. E.
- Wood (felling, floating, saw-milling, woodwork, furniture).
- Paper and printing.
- Textiles. H.
- Clothing (including footwear). Skins, leather, rubber.
- K. Chemical industry.
- Food, drink, tobacco. Land transport. M.

- Navigation (maritime and air). Water, electricity and gas supply. Post, telegraph, telephone. Other public services (street-cleaning, police, fire departments, etc.).
- R. Public administration (not mentioned above).
- Commerce, banking, insurance.
- Personal services (hotels and restaurants, domestic service, laundries, etc.).
- Entertainments, etc.
- Establishments covering professional occupations.

Detailed notes on unemployment statistics are given on

Source: Tableau communiqué par le Bureau international du Travail. Source: Table communicated by the International Labour Office.

CANADA.

		В	(D	E	F	,	G	1	н	I	M	N
Date	Total	Mines Mining	Fer et prod. Iron and prod.	Autres métaux Other metals	Verre, pierres et prod. Glass, stone and prod.	Bâtiment, etc. Building, etc.	Bois Lumber- ing, logging	Prod. de bois Wood prod.	Pape- teries Paper- mills	Imprimeries, etc. Printing, etc.	Textiles	Habille- ment Gar- ments	Ch. de fer Railways	Navi- gation, etc. Shipping, etc.
1929 VI XII	2.9 11.4	4.6 5.0	1.9 8.2	1.6 4.5	40.7 23.3	7.5 25.6	2.7	4.6 8.3	1.3 10.4	2.0 3.4	0.8 34.3	0.8 37.3	1.5 9.2	8.0 21.7
1930 VI XII	10.6 17.0	6.9 7.6	8.0 9.8	10.5 22.0	43.1 39.9	26.2 44.5	2.3 41.2	19.5 31.4	2.6 28.4	4.1 7.3	34.0 38.9	34.8 40.6	6.0 12.1	25.5 31.5
1931 III	15.5 16.3 18.1 21.1	12.4 13.1 6.2 10.0	7.3 12.5 21.8 15.2	8.8 66.5 67.3 20.0	42.6 19.8 46.0 16.8	45.7 38.6 47.5 58.1	34.0 27.9 24.6 20.6	28.9 33.7 36.0 52.5	18.7 26.3 27.7 16.5	6.8 8.7 10.9 10.7	4.4 41.5 18.3 55.3	1.8 43.2 17.3 59.7	12.2 10.8 13.4 13.6	38.5 17.0 34.4 54.6
1932 III	20.4 21.9 20.4 25.5	9.9 12.4 12.3 8.3	16.4 26.8 27.0 29.4	24.6 11.1 36.2	30.9 14.4 30.1 56.1	62.8 60.8 61.5 69.2	20.5 48.7 42.3 51.9	55.4 44.6 19.2 54.8	23.8 13.6 20.1 24.3	12.1 13.1 14.7 15.4	15.8 31.3 14.0 48.4	16.1 32.5 7.6 49.2	14.1 13.0 12.5 18.1	43.4 35.4 31.4 36.7
1933 III	25.1 21.8 19.8 21.0	17.5 14.6 9.8 6.3	35.3 30.6 25.6 25.3	35.7 14.0 16.7 23.3	32.6 36.8 33.1 35.5	71.0 62.5 65.8 69.1	35.8 24.1 16.9 19.0	41.6 26.8 28.0 13.9	19.2 12.7 15.5 17.4	15.9 14.5 15.4 14.4	19.8 18.9 8.1 17.2	19.0 20.7 7.7 11.4	16.3 13.6 12.3 14.5	51.5 31.0 42.1 34.6
1934 III	19.5	14.4	21.3	30.0	21.9	69.6	9.1	15.9	9.2	12.0	7.6	5.0	13.3	39.6
,						ers serva				s pource				

Number of workers on which latest percentages are based

1,292 41,500 145,476 12,570 15,555

ALLEMAGNE. — GERMANY.

			Total		В		B,	D		С		E		F	7									
	Dates		Total		Mines Mining		Pierre e Stone an			mécan., etc		Bâtim Buildi	ent .	Bo										
		Complets	Partie Partia			Partiels Partially	Complets Wholly	Partiels Partially	Complet			nplets holly	Partiels Partially	Complets Wholly	Partiels Partially									
192	9 VI	8.5 20.1		5.7 3.5	1.4 2.9	1.7 1.7	7.3 34.3	3.9 6.5	7.3 12.3	2 7 7 12	7.4	10.4 52.8	0.0 2.5	15.0 23.9	6.6 7.6									
193	0 VI	19.5 31.7		2.6	6.4 9.9	19.9 24.7	24.8 51.7	10.1 12.3	17.5 26.8			38.0 65.4	0.2 1.4	30.4 45.4	14.0 13.5									
193	VI	33.6 29.7 35.0 42.2	22	2.7	13.4 13.4 14.1 16.5	29.8 26.2 31.9 32.3	51.4 40.8 50.3 65.1	11.6 11.5 13.6 12.6	29.3 28.7 33.7 39.5	7 25 7 29	0.6	73.9 56.6 68.7 85.4	0.5 0.4 0.4 0.6	48.5 46.9 50.0 61.5	12.9 10.9 11.9 10.1									
	2 III	44.6 43.1 43.6 45.1	22 22 22	1.7	18.8 18.2 18.2 18.1	36.9 35.3 34.2 31.0	64.5 55.7 55.9 61.1	11.9 12.6 14.5 11.5	43.6 45.6 46.1 46.8	27	5.9	88.7 78.0 77.8 86.1	0.4 0.3 0.3 0.4	63.5 65.5 65.6 69.3	11.2 9.7 10.8 10.2									
193	3 III 1	52.7 22.2 40.3 21.1 22.3 11.5 24.7 9.4 16.3 .		.1 1	19.1	35.3 26.9		•	50.0 48.0) 24		87.5 70.6	0.3	69.2 63.3	8.5 6.5									
	IX ² · · · ·	24.7			13.8	28.1 17.3	•		31.3 28.0	20		42.0 59.9	•	39.8 36.0	6.5 5.3									
193	4 III ²	16.3		. 1	5.1	.)	27.4		20.9			23.5		29.3	•									
					Total Nun	des ouv	riers serv workers o	ant de l n which	latest p	dernier ercentag	es poure	eentage: based	S											
		6,78	55,815		315,49	4	355,	769	1,1	06,635		759,1	02	315,	170									
-						-																		
			(3			H	1		j	ī		K		L									
	Dates	Papi Pap		Imprime Printin	erie, etc.	Т	extiles	Hahille Cloth		Cui Leat			chimique mical ind.		ation, etc.									
_		Complets Wholly	Partiels Partially	Complets Wholly	Partiels Partially	Complet	a Partiels Partially	Complets Wholly	Partiels Partially	Complets Wholly	Partiels Partially	Comple Wholly			Partiels Partially									
1929	VI XII	8.8 10.6	10.6 8.5	7.9 12.0	0.8 1.7	9.8 11.6		18.6 23.7	21.5 24.3	17.3 20.8	15.2 14.7	5.7 12.1		9.3 12.9	7.3 6.6									
1930	VI	15.2 20.2	19.1 21.5	14.3 21.6	3.0 6.0	14.3 20.3		23.6 35.4	23.8 39.4	26.5 33.2	18.1 24.7	14.0		13.3 26.3	10.5 14.6									
1931	VI	22.2 22.7 26.9 30.7	28.5 22.6 33.4 31.4	22.2 23.5 30.8 33.0	6.9 7.6 17.1 16.9	21.6 20.6 23.8 26.9	35.3 42.4	29.0 33.0 33.3 41.4	30.5 33.8 30.8 35.8	34.4 35.0 37.0 42.2	22.9 23.6 26.4 19.8	23.2 21.7 25.9 31.9	20.8 34.4	18.1	19.0 15.4 33.1 31.7									
1932	VI	34.0 34.2 35.9 33.6	34.4 32.4 32.3 26.4	35.0 35.7 37.3 36.3	15.9 16.0 17.9 18.1	30.7 33.0 33.2 30.0	$\frac{45.0}{40.9}$	39.2 42.0 39.8 39.3	31.4 33.4 32.8 36.5	46.6 46.9 43.9 41.7	25.2 21.5 20.9 27.9	32.5 32.5 32.8 34.1	32.8 34.9	31.9 29.8 29.0 28.1	34.2 31.8 31.8 35.2									
1933	VI 1	43.2 44.6	26.7 30.8	37.3 37.0	18.2 8.7	31.1 23.2	39.3 29.4	37.8 34.4	30.7 24.8	43.4 55.3	30.6 14.6	8.1		27.9 24.2	38.8 36.4									
	XII 2	30.8 20.0	19.8 3.3	31.3 25.1	16.5 6.2	14.2 10.4	20.2	15.5	28.3	19.6	11.7	35.4	:	10.9 13.9	16.6 11.5									
10.																								
1934	III 2	17.9	.	24.6		9.7		14.5		20.6		Total des ouvriers servant de base aux derniers pourcentages Number of workers on which latest percentages are based												

170,523

179,024

563,800

73,542

258,403

233,793

¹ Relevés moins complets qu'auparavant.
² Depuis IX. 1933, nouveaux relevés se référant au front ational du travail et ne comprenant pas les personnes occupées lans les camps de travail. Vu les changements de méthode apportés au cours des derniers mois, les chiffres ne sont pas toujours comparables.

Returns less complete than before.
 Since IX. 1933 new returns referring to the National Labour Front and not including persons occupied in labour camps. Owing to changes in method of computation made in recent months, the figures are not in all cases comparable.

BELGIQUE. — BELGIUM. (Chômeurs complets — Wholly unemployed).

		I	3	С]	0	E	F	G	н	I	J	К	L	M
Dates	Total	Mines Mining	Carrières Quarrying	Métaux Metals	Poterie, etc. Pottery, etc.	Verre Glass	Bâtiment, etc. Building, etc.	Eois, meubles Wood, furniture	Impri- merie Printing	Textiles	Habille- ment Clothing	Cuirs, peaux Leather, skins	Ind. chimique Chemicals	Alimen- tation Food	Trans- ports
1929 VI XII	0.4 2.4	_	_	0.2 0.1	1.6	2.6 15.2	0.1 5.5	0.4 2.2	0.5 1.1	0.4 1.8	0.4 3.7	0.2 1.5	4.9	0.4 2.3	0.2
1930 VI XII	1.9 9.2	0.3 0.4	0.3 7.3	2.0 7.1	2.1 27.5	9.6 10.5	2.7 19.5	2.6 17.6	0.9 2.4	1.4 6.7	1.9 10.0	1.7 6.3	0.6 3.5	0.7 3.0	1.1 3.7
1931 III VI IX XII	11.3 9.0 10.2 17.0	0.5 0.3 1.4 2.9	7.0 4.8 10.9 18.8	10.6 10.3 12.0 16.5	28.4 12.5 12.5 29.9	12.9 8.4 7.5 11.2	25.1 11.5 12.5 28.3	19.3 12.9 15.6 23.6	4.0 6.4 9.1 8.3	7.7 7.0 9.0 17.4	4.2 5.0 6.4 16.0	5.2 5.5 6.5 15.7	5.8 10.1 10.0 8.2	4.1 4.1 4.2 5.4	7.4 12.2 10.4 21.5
1932 III VI IX XII	19.3 18.7 18.3 18.6	4.0 7.0 5.0 5.0	18.1 19.0 19.8 23.7	18.6 20.3 21.2 19.7	34.4 22.8 27.3 35.2	12.9 18.3 18.2 18.6	30.7 21.6 23.0 26.7	25.7 23.8 26.1 27.5	11.2 14.5 12.9 10.7	20.5 19.1 16.8 17.3	10.6 11.0 11.2 18.1	15.8 16.6 17.3 12.3	17.2 14.7 18.1 19.2	7.6 8.0 9.5 8.8	27.3 35.0 38.7 23.5
1933 III VI JX XII	20.1 14.4 13.8 19.9	4.5 4.3 4.8 6.0	30.7 15.5 13.9 23.2	21.6 17.6 16.6 19.3	29.3 14.4 16.6 24.5	20.9 21.9 21.7 23.0	27.9 17.3 19.0 38.6	25.8 19.7 19.9 29.3	12.8 11.9 13.3 11.9	17.6 14.0 11.4 15.8	14.6 12.2 11.6 16.1	13.5 13.4 11.6 13.9	16.2 16.5 13.6 20.0	9.7 8.1 7.3 8.5	19.0 18.6 14.5 18.9
1934 III	_18.8	6.7	18.5	19.7	27.5	24.0	31.5	27.5	11.1	15.6	15.0	12.0	18.9	8.7	_19.7_
			Т				nt de ba which								
	975,378	92,825	32,132	212,984	19,354	18,176	117,053	42,463	13,560	170,673	8,593	16,387	5,308	20,709	45,705

DANEMARK. — DENMARK.

	C		E			F	G	н	1	ī		L	N	s
otal	Forgerons, mécani- ciens Smiths, mechani- cians	Maçons Masons	Charpen- tiers Carpen- ters	Peintres Painters	Tra- vailleurs sur bois Wood- workers	Menuisiers Joiners	Typo- graphes Printers	Ouvriers du textile Textile workers	Tailleurs Tailor	Cordon- niers Shoe- makers	Eoulan- gers, etc. Bakers, etc.	Ouvriers du tabac Tobacco workers	Marins Seamen	Commis des ét. commerc. Commerc. workers
10.0	10.9 16.4	0.2 33.0	2.8 33.9	2.8 49.1	8.1 45.5	17.9 30.1	11.3 12.2	7.4 24.8	6.9 13.8	24.1 24.1	24.7 27.0	9.4 41.0	10.1 14.1	9.7 8.2
5.3 8.7 9.0 25.1	10.8 8.3 11.8 24.0	$14.8 \\ 0.5 \\ 0.7 \\ 42.2$	16.3 1.6 3.0 33.3	11.2 1.9 4.0 48.4	9.5 7.6 8.0 57.1	15.0 13.0 6.1 28.8	11.3 9.2 9.3 10.9	9.1 9.6 8.8 28.8	8.5 7.0 5.4 19.6	15.7 18.5 6.7 39.9	27.3 22.2 21.0 27.9	9.6 11.0 8.6 27.8	11.6 11.8 16.1 22.2	8.9 7.2 6.9 6.8
22.1 1.3 2.1 2.2	20.9 16.6 19.8 33.7	$26.6 \\ 0.3 \\ 1.2 \\ 52.7$	37.1 3.2 5.8 42.8	23.3 3.6 5.8 57.0	13.4 10.7 13.6 39.4	20.0 15.8 10.7 35.4	10.1 8.8 11.9 14.5	10.8 9.4 10.4 14.2	12.1 7.3 10.6 14.9	20.6 8.9 24.5	22.0 19.7 22.9 27.7	18.4 13.9 11.3 74.8	26.4 19.5 21.0 29.7	8.4 7.0 7.4 9.5
35.8 24.9 29.6 42.8	37.7 36.5 38.4 44.9	60.0 40.0 43.4 59.9	52.3 36.8 45.6 65.8	37.3 17.0 39.1 71.0	29.2 28.0 33.1 54.4	37.8 44.0 46.2 60.8	16.3 15.9 18.1 18.7	7.2 12.4 7.8 17.2	14.7 13.1 17.1 29.2	22.1 33.5 16.9 31.9	29.5 26.3 32.5 40.9	28.1 24.5 19.3 76.4	35.9 29.9 32.5 36.6	13.3 12.4 14.9 14.6
35.4 21.9 20.9 37.5	39.6 31.2 27.2 35.0	44.1 11.4 11.6 48.3	49.9 17.4 16.1 51.8	44.6 18.2 12.3 61.7	34.3 20.7 23.0 37.8	44.7 36.7 17.4 40.5	18.5 16.3 17.0 15.5	8.8 6.5 5.3 11.0	15.8 9.9 11.2 20.2	26.5 15.4 12.1 20.0	40.5 34.0 33.8 39.2	31.5 20.6 18.2 69.8	37.2 27.7 28.5 34.5	17.1 12.7 12.0 10.9
28.4	28.1_	29.0	29.8	24.5	17.4	24.7	17.7	6.8	9.5	20.4	37.0	26.8	34.2	12.4
333	0.0 0.0 2.4 5.3 8.7 9.0 5.1 1.3 2.2 2.1 2.2 2.2 3.8 5.8 5.8 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9 6.9	necam- clens Smiths, mechani- clans 0.0 10.9 2.4 16.4 5.3 10.8 8.7 8.3 9.0 11.8 5.1 24.0 2.1 20.9 1.3 16.6 2.1 19.8 2.2 33.7 5.8 37.7 4.9 36.5 9.6 38.4 2.8 44.9 5.4 39.6 5.4 39.6 5.9 31.2 0.9 27.2 7.5 35.0	mécaniclems Maçons Maçons Maçons Maçons mechanicians mechanicans mechani	mécaniclens Maçons Smiths, mechaniclans Masons Carpenters	Magons Smiths, mechanicians			Mecanical Maçons Smiths, mechanical Masons Moodworkers Moodworkers						Trailors Magons Magons Smiths, mechanicians Magons Smiths, mechanicians Magons Carpenters Painters Painters Painters Painters Painters Painters Voodworkers Voodworker

Total des ouvriers servant de base aux derniers pourcentages Number of workers on which latest percentages are based

360,294 31,437 8,817 8,8	313 6,736 4,739	9,209 6,353 12,617	11,933 4,304	4,927 8,364	4,201 20,960
--------------------------	-----------------	--------------------	--------------	-------------	--------------

PAYS-BAS. — NETHERLANDS.

					В	С	I)	· E	F	G	н	ı	J	L	M, N	s
		Date	66 6	Total	Mines Mining	Métaux, etc. ¹ Metal ind., etc. ¹	Poterie Pottery	Diamants Diamonds	Bâtiment, etc. Building, etc.	Travail du bois, etc. Wood- working, etc.	Imprimerie, etc. Printing, etc.	Textiles	Habille- ment Clothing	Cuir Leather	Alimen - tation, etc. Food, etc.	Trans- ports	Commerce
19	929	VI XII.		2.6 12.3	0.02	2.7 3.9	0.04 21.0	19.5 88.5	2.1 24.5	3.2 8.0	3.2 2.6	2.6 5.1	6.2	2.2	4.2	1.4 11.2	3.4
19	930	VI .		5.5	0.3 0.3	6.6 16.9	1.1 36.3	65.7 78.6	6.2 30.2	4.2 19.5	2.9 3.6	10.0 15.5	8.1 18.4	2.1 10.2	5.2 9.1	2.0 12.6	3.1
19	931	VI .	• • •	11.7 15.7	0.4 0.2 0.6 14.2	23.7 22.5 25.9 35.6	30.1 1.6 34.9	81.0 86.6 85.0 84.5	29.9 9.2 15.0 39.1	17.8 13.9 20.9 35.6	4.5 4.8 7.4 8.4	21.7 21.0 21.1 26.9	9.3 7.2 12.2 25.2	9.9 12.2 15.3 30.4	12.6 9.9 7.2 13.2	24.3 10.2 13.0 24.1	4.0 4.4 5.3 5.9
19		WYY	• • •	27.2 29.8	36.6 38.9 30.8 8.8	40.6 38.8 40.3 41.3	13.9 47.0	90.2 87.1 83.8 81.5	41.6 32.7 38.1 55.8	34.0 31.9 42.3 48.2	10.9 13.5 16.0 14.1	27.3 36.4 37.2 34.4	12.1 11.7 20.0 25.3	8.0 13.4 21.8 20.6	17.5 18.0 18.8 18.8	22.1 19.1 22.8 26.1	7.1 9.1 10.0 10.3
19		VI .	• • •	27.7	35.9 46.6 50.1 32.7	43.9 37.5 34.8 37.6	9.0 23.3 46.3	84.4 74.7 65.4 76.0	42.3 27.5 31.9 63.4	45.0 33.9 37.3 44.4	15.8 16.6 17.6 16.1	38.0 28.0 30.1 27.9	16.8 12.6 20.2 24.1	22.0 15.6 19.7 17.5	22.2 20.0 17.2 18.9	23.5 30.9 31.8 36.4	10.6 10.8 10.9 10.9
19	34	II .		31.8	50.0	_38.3	44.1	77.7	46.3	_43.4	16.0	32.2	_23.6	_22.8_	_19.2	35.6	9.9
						,	Total de Num	s ouvrie	ers serva orkers or	nt de b n which l	ase aux latest pe	derniers rcentage	s pource	ntages			
				587,298	18,414	80,102	8,604	1	87,335	17,392	21,343	34,050	9,429	5,140	31,798	65,214	42,210

¹C: Y compris les constructions navales.

C: Including shipbuilding.

SUÈDE. - SWEDEN

-							OCLD	L	2 44 171	DEN.						
П			В		С	D	E	F		G	н	I,	J		L	s
	Dates	Total	Mines Mining	Fer Iron	Constr. méc. Engin- eering	Charpen- tiers Carpen- ters	Peintres Painters	Trav. sur bois Wood- workers	Papetiers Paper	Impri- meurs Printers	Textiles	Habille- ment Clothing	Chaussure, cuir Footwear, leather	Alimen- tation Food	Brasserie Brewery	Commerce
192	9 VI XII	7.2 16.3	11.0 18.5	4.1 8.3	5.1 6.9	11.8 33.2	6.1 46.2	13.2 57.7	3.6	2.3 6.3	4.5 2.8	4.4 37.8	7.7 5.9	7.7 20.1	2.9	7.0
	NII O	8.3 23.3	11.9 24.1	5.3 32.8	6.2 16.7	14.2 39.4	10.6 56.3	21.4 64.4	5.1 11.5	2.4 4.5	3.4 4.1	2.3 27.7	4.2 5.2	7.5 20.3	2.2 5.0	6.1 8.3
193:	I III VI IX XII	19.6 12.9 14.0 27.1	21.5 21.1 19.6 38.2	20.5 12.9 19.5 25.8	17.0 13.4 14.6 25.5	40.8 20.8 14.2 47.0	40.1 12.1 1.7 61.1	41.1 23.1 32.5 66.2	20.4 9.7 10.0 15.8	5.0 3.3 5.3 8.2	3.8 4.1 4.4 3.7	6.6 4.3 6.2 29.3	7.5 6.6 5.7 8.8	11.7 7.4 9.1 19.8	6.0 3.3 4.7 6.3	8.5 7.5 6.8 10.0
1932	VIII VI XII	24.6 19.7 21.0 31.5	39.6 39.6 39.1 39.0	23.5 22.6 26.0 32.1	26.0 23.3 23.6 29.2	47.6 33.2 32.1 53.2	50.2 22.0 9.1 64.7	47.1 34.5 43.9 67.9	15.2 10.3 17.6 14.8	8.9 7.7 10.5 11.1	5.1 7.1 6.9 8.1	14.3 8.0 10.4 38.1	12.1 13.0 10.6 19.2	14.8 11.9 12.3 26.2	4.6 4.5 5.3 8.6	11.0 10.5 10.3 12.0
.933	XII XI XI XI	29.0 20.8 19.7 27.7	37.4 39.5 41.1 26.9	21.9 12.1 12.4 13.3	27.3 23.5 21.6 25.4	55.6 43.6 44.5 75.8	52.4 31.2 15.8 68.4	57.7 36.3 42.3 79.5	25.4 19.1 13.5 15.5	11.5 9.7 12.3 11.8	9.8 9.5 6.1 5.6	6.2 13.6 8.1 25.2	13.2 13.9 11.4 16.7	17.9 14.7 16.0 26.1	9.7 7.0 8.5 11.4	13.8 12.2 11.7 13.5
934	III *	23.3	40.4	10.7	20.3	53.8	67.6	48.3	15.8	11.3	5.1	7.8	14.6	19.5	13.2	12.3
					Total Nur	des our	vriers se workers	rvant d	e base a	ux derr t percen	niers pou	ircentag	es		-	
		420,437	4,762	21,729	76,882	18,103	7,082	18,165	27,538	9,689	26,394	16,452	10,054	21,290	5,540	23,737

Habillement: depuis janvier 1933 y compris la chapelle-ie et l'industrie de la fourrure.
 * Chiffres provisoires.

¹ Clothing: since January 1933, including hat-making and fur industry.

* Provisional figures.

ROYAUME-UNI. — UNITED KINGDOM. (Chômeurs complets et temporaires - Wholly and intermittently unemployed.)

		В					D	E	F	(3	н]	
Dates	Total	Mines Mining	Acier et fer ¹ Iron, steel ¹	Constr. méc. General engi- neering		Constr. de navires, etc. ² Shipbuilding, etc. ²	Briques, tuiles, etc. Bricks, tiles, etc.	Bâtiment Building	Ameuble- ment, etc. Furniture, etc.	Papier, carton Paper and board	Imprimerie, etc. Printing, etc.	Coton Cotton trade	Tailleurs Tailoring	Chaussure Footwear
1929 VI	9.6	19.0	19.3	8.8	6.1 7.3	22.5	8.6	8.5	5.8	4.1	3.9	13.7	4.4	13.5
XII	11.1	14.6	22.0	10.3		23.3	12.1	16.9	5.3	4.3	4.4	14.4	11.0	11.5
1930 VI	15.4	23.9	29.8	15.7	13.1	$30.7 \\ 45.1$	12.0	12.7	10.0	9.1	5.9	41.5	7.4	16.9
XII	20.2	19.7	50.6	24.7	16.2		18.3	22.7	13.3	13.8	8.2	47.4	16.8	25.6
1931 III VI IX XII	21.0	27.4	45.8	26.6	18.2	52.6	19.4	22.5	18.3	13.5	10.1	36.5	12.4	19.2
	21.2	36.2	48.2	28.4	21.2	56.6	13.8	18.1	16.9	14.4	9.7	40.4	10.9	20.1
	22.6	30.4	49.2	30.1	23.6	58.2	17.7	21.0	17.8	17.4	10.4	45.8	19.7	19.6
	20.9	24.6	45.4	26.8	22.2	60.1	20.1	28.6	16.9	10.0	10.8	27.4	17.5	19.5
1932 III	20.8	26.9	46.7	27.2	19.6	58.6	21.9	29.0	20.3	10.6	11.2	23.4	11.4	20.5
	22.2	40.7	48.2	29.0	22.2	62.9	21.2	26.1	20.5	11.9	10.1	32.3	12.0	22.1
	22.8	38.8	47.1	30.8	20.0	63.9	23.4	28.8	19.7	12.1	10.1	34.8	19.7	19.9
	21.7	29.2	45.1	29.2	18.0	63.5	24.8	32.1	18.2	10.8	9.9	23.3	19.2	21.2
1933 III VI IX XII	22.0	31.2	43.2	28.6	17.7	61.2	23.9	27.2	22.0	12.2	11.1	26.0	14.3	18.4
	19.4	37.6	38.7	25.0	16.2	61.1	15.0	19.9	17.5	8.5	9.4	25.1	11.3	13.2
	18.4	33.4	32.0	23.2	14.7	58.1	14.6	19.7	15.0	8.2	9.4	23.1	16.8	6.3
	17.6	25.7	28.6	20.0	11.0	54.5	15.3	25.9	13.1	6.7	8.6	19.7	14.3	18.6
1934 III	17.3	25.5	27.0	18.2	9.5	53.0	14.3	20.3	15.3	7.4	9.1	21.1	9.6	16.7
				Nombre d'ouvri Estimated number d			iers assu of worke	rés en j	juillet 19 red in Ju	933 ily 1933		1	1	1
	12,883,000	1,023,910	164,670)	1		1				284,950	499,930	216,660	141,900

	J	K	L	24		N	0	S		T	U	V
Dates	Cuirs Leather	Produits chimiques Chemicals	Pain, etc. Bread, etc.	Ch. de fer Railways	Tramways,	Navigation Shipping	Gaz, eau, électr. ⁴ Gas, water, electricity ⁴	Banques, etc. ⁴ Banking, etc. ⁴	Commerce Distributive trade	Hotels, etc.	Spectacles, sports Entertain- ments,sports	Professions libérales Professional service
1929 VI XII	9.7	6.1	6.3	4.6	2.4	15.3	5.6	2.5	5.5	6.5	10.3	2.9
	11.4	6.9	7.6	6.3	3.7	20.5	6.5	2.8	6.4	11.9	13.5	3.4
1930 VI XII	13.6	11.8	9.1	6.3	3.4	21.5	7.0	3.5	8.1	11.3	16.0	3.9
	16.4	17.9	11.7	11.7	5.2	33.0	8.6	4.4	9.8	18.2	20.7	4.9
1931 III	19.6	17.5	13.2	12.5	5.6	34.4	9.0	5.2	12.2	19.6	23.8	5.7
	18.9	18.8	11.9	10.8	4.6	29.6	8.4	5.4	10.8	15.3	20.6	5.2
	17.6	18.8	12.6	11.8	4.9	32.5	9.1	5.7	12.2	17.6	21.2	5.9
	15.8	18.3	12.7	13.6	6.2	34.7	9.9	6.2	12.1	20.9	22.5	6.2
1932 III	17.1	16.9	12.5	15.9	6.6	33.3	10.9	6.3	12.9	18.1	22.0	6.8
	18.1	16.4	11.2	15.4	5.3	32.3	10.9	5.5	11.5	15.0	19.1	5.9
	14.8	16.4	11.7	17.5	5.8	33.5	11.1	5.4	12.3	16.4	19.8	6.2
	16.2	16.2	11.8	18.4	6.9	36.6	11.0	5.5	11.9	19.6	21.0	6.2
1933 III	17.3	15.6	13.4	19.1	7.1	34.6	11.5	5.5	13.5	19.8	22.7	6.8
	13.2	14.2	10.8	15.8	5.5	33.3	10.2	4.7	11.3	14.0	19.4	5.5
	10.4	13.1	10.9	14.3	5.5	31.0	10.1	4.7	11.6	14.8	18.9	5.5
	12.0	11.8	10.6	14.4	6.5	34.0	10.0	4.6	10.6	17.3	20.7	5.6
1934 III	14.0	11.5	11.8	13.6	6.5	30.9	10.1	4.8	11.9	17.1	20.9	5.6
				No Estima	ted numb	per of wor	ssurés en rkers insu	red in Ju	ıly 1933	1	1	1

124,340 183,200

44,680 101,390 165,100

155,660 182,780 245,530 1,992,000 398,780 107,760 142,720

<sup>¹ C: Acier et fer: fonte de l'acier, affinage de fer, laminage, forgeage de l'acier et du fer.
² C: Construction et réparation.
² O: Distribution du gaz, etc.
⁴ S: Banques, assurances, finance, etc.</sup>

¹C: Steel melting, iron puddling; rolling, forging of iron

and steel.

2 C: Building and repairing.

3 O: Supply of gas, etc.

4 S: Banking, insurance, finance.

SUISSE¹. — SWITZERLAND.¹

			m.	otal		(0		E,	F		CI-]	н	I	, J		s
	Da	tes	10	J Lebil	Mét Met	aux	Horloge Watchma		Båtlmer Building			aphiques ag, etc.	Tex	tiles		ent et cuir	Com	merce
			Complets Wholly	Partiels Partially	Complets Wholly	Inter- mittent	Complets Wholly	Inter- mittent	Complets Wholly	Inter- mittent	Complets Wholly	Partiels Partially	Complets Wholly	Partiels Partially		Partiels Partially	Complets Wholly	Partiels Partially
1	929	VI XII	0.7 4. 2	1.0 3.3	0.2 2.0	0.7	0.2 2.5	1.1 18.4	0.6 13.0	0.2	1.5 2.4	0.1	2.0 3.5	3.8 9.8	0.4 0.8	3.1 0.3	0.7	_
1	930	30 VI 1.7 5.7 XII 6.6 10.4 31 III 5.7 12.6			0.8 4.6	2.3 12.0	5.3 11.5	37.4 54.6	1.1 15.9	0.2 1.8	2.0 2.5	0.3	2.7 5.5	10.2 13.6	0.2 0.4	0.1 4.6	0.9 2.2	0.1
1	931	III VI IX XII	5.7 3.6 4.1 10.1	12.6 9.7 11.2 14.9	4.3 1.7 2.0 8.1	14.5 12.5 18.3 22.1	17.0 16.5 18.7 22.5	61.3 56.8 52.2 55.5	8.1 1.5 1.8 22.9	1.0 0.2 0.5 2.7	2.0 2.8 3.6 4.4	0.7 0.6 0.6 0.7	5.1 2.8 4.3 8.4	17.3 12.3 14.7 21.4	1.1 1.1 1.1 2.4	17.2 8.8 2.9 28.8	2.5 2.7 3.1 3.5	0.4 0.3 0.3 0.6
1	932	III VI IX XII	9.0 7.1 7.8 13.3	13.6 11.3 10.8 11.9	9.8 6.9 8.1 13.8	22.6 21.3 22.7 23.4	24,9 27.7 28.3 30.4	57.1 45.1 43.6 50.7	11.9 4.9 6.7 29.4	1.9 1.5 1.8 2.8	5.3 6.7 9.9 8.5	1.1 1.4 1.0 1.3	10.1 8.9 7.6 9.6	19.8 14.7 16.1 15.9	7.0 5.5 4.5 4.6	19.6 4.6 1.8 9.7	3.8 4.2 4.6 4.9	0.7 0.7 0.7 0.7
1	.933	III VI IX XII	12.0 8.0 7.3 15.8	10.4 7.9 6.9 7.1	13.1 8.8 7.2 14.6	20.3 13.8 12.2 12.8	31.7 25.1 23.3 30.3	39.2 36.0 30.0 31.1	17.8 8.5 7.6 36.8	2.2 1.8 1.7 2.7	8.0 8.7 7.9 7.1	1.9 1.9 1.5 1.3	12.0 9.1 9.1 13.5	14.6 10.9 10.6 10.2	3.8 2.3 1.9 3.3	2.3 2.1 1.9 3.0	5.4 4.8 4.7 5.2	1.0 0.6 0.5 0.5
1	934	III	10.6	6.4	10.5	10.5	39.2	30.1	16.1	2.1	7.4	1.7	8.7	9.5	2.8	3.1	5.9	0.7
							otal des Number								S			
			534,	345			ra diliber		LEGIS OI	. WILICII	latest	percent	ages are	. Dased				
-	_																	

¹ Données trimestrielles légèrement différentes des données mensuelles qui figurent au tableau 10.

AUSTRALIE. — AUSTRALIA.

_										
			В	С	E	F	G	I	L	М
	Dates	Total	Mines, carrières, etc. Mining, quarries, etc.	Constr. méc., métaux, etc. Englneering, metals, etc.	Bâtiment Bulldlng	Bols, ameublement, etc. Wood, furniture, etc.	Imprimerie, etc. Printing, etc.	Habillement, etc. ¹ Clothing, etc. ¹	Allmentation, etc. Food, etc,	Transporte ²
1929	XII · · · · · · ·	10.0 13.1	12.0 8.6	9.4 15.4	8.8 14.3	13.6 15.5	3.2 3.3	10.2 10.0	11.4 12.8	8.4 9.0
1930	VI	18.5 23.4	12.2 28.8	20.5 25.2	23.3 27.9	25.2 29.4	6.8 10.1	16.7 22.5	14.2 16.8	14.6 18.5
1931	III	25.8 27.6 28.3 28.0	32.4 32.7 33.7 33.5	27.7 30.2 31.2 31.2	30.4 32.6 33.5 36.0	31.1 33.3 34.0 34.8	12.6 14.4 15.0 15.0	25.9 26.7 27.4 23.7	17.4 20.7 20.5 20.8	21.9 24.0 25.5 25.2
1932	VI	28,3 30.0 29.6 28.1	33.5 34.2 35.6 33.7	31.1 33.9 32.9 31.6	37.9 42.1 41.6 40.2	36.6 39.6 39.4 38.4	15.4 16.8 16.7 15.6	22.8 22.6 21.3 17.8	17.1 19.4 20.7 18.4	27.3 29.6 29.9 28.0
1933	VI	26.5 25.7 25.1 23.0	29.1 28.1 29.0 29.1	30.2 30.0 28.6 25.8	38.7 36.6 35.1 32.2	36.2 35.3 34.8 32.9	15.8 15.9 15.5 13.2	17.1 17.4 19.1 16.1	16.6 16.7 18.1 16.5	27.1 25.4 24.8 23.0
				Nombre moy Average nu					s	
		a) 409,902	22,981	81,093	54,736	16,397	20,183	39,638	36,922	16,315

a) Quatrième trimestre 1932.

 $^{^{1}\,\}mathrm{Quarterly}$ data somewhat different from the monthly data given in Table 10.

¹ I: Y compris chaussure.

³ M: Transports terrestres autres que chemins de fer et tramways.

a) Fourth quarter 1932.

¹ I : Including footwear. ² M : Land transport other than railways and tramways.

Tableaux 12 et 13. NOMBRES-INDICES DU DEGRÉ D'EMPLOI. Tables 12 and 13. INDEX NUMBERS OF EMPLOYMENT.

Source: Données fournies principalement par le Bureau international du Travail, Genève. Pour détails supplémentaires, voir Revue internationale du Travail, janvier 1934. Les indices généraux sont tenus à jour dans le Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations et dans la Revue Internationale du Travail.

Source: Data supplied mainly by International Labour Office, Geneva. For further details see *International Labour Review*, January 1934. The general indices are kept up to date in the *Monthly Bulletin of Statistics* of the League of Nations and in the *International Labour Review*.

Notes explicatives. — Ces indices, qui montrent principalement des fluctuations dans le degré d'emploi au cours de brèves périodes, sont basés sur des rapports de provenance suivante :

Assurance maladie;

Assurances sociales;

III. Assurance chômage

IV. Inspecteurs du travail; V. Patrons.

Les statistiques de l'assurance obligatoire maladie ou chômage sont les plus complètes. La catégorie à laquelle chaque

mage sont les plus completes. La categorie a laqueile cinaque indice appartient est indiquée dans les entêtes du tableau 12. Les indices généraux donnés dans le tableau 12 ont été recalculés sur la base 1929, tandis que les indices par groupes d'industries figurant dans le tableau 13 sont donnés sur la base originale. Le signe † indique les indices généraux du tableau 12 qui figurent également dans le tableau 13 avec des subdivisions par groupes d'industries.

Etats-Unis: Bureau of Labor Statistics. Ces données sont fournies par un grand nombre d'établissements des industries noumnes par un grand nombre d'établissements des industries non-manufacturières; 15 de chaque mois. Federal Reserve Board. Les indices se réfèrent à plus de 50 industries différentes. Les indices de groupe et les indices généraux sont obtenus à l'aide de moyennes pondérées, les coefficients de pondération étant basés sur le nombre total d'ouvriers employés (ou sur le montant total des bordcreaux de salaire) tel qu'il est donné par les recensements industriels bisannuels. Les chiffres neuvent être considérés comme se référent en 15 de chaque. fres peuvent être considérés comme se référant au 15 de chaque

Canada : nombres-indices sur la base de rapports reçus de la plupart des grands employcurs du Canada. Ils ne compren-nent pas l'agriculture, la pêche, la chasse et les entreprises très spécialisées et se réfèrent à des entreprises employant au moins quinze ouvriers.

Japon: statistiques d'un grand nombre d'établissements des industries manufacturières.

Allemagne (chiffres absolus) : données reposant principalement sur les relevés des Caisses d'assurance-maladic obligatoire, qui englobent la presque totalité de la population active.

France': données basées sur le nombre d'ouvriers dans les établissements placés sous la surveillance des inspecteurs du travail et des ingénieurs des mines (industrie, mines, transports, commerce, etc.) et occupant, en règle générale, au moins 100 ouvriers. Début du mois suivant.

Hongrie: données de l'assurance obligatoire se rapportant aux salariés dans les mines, l'industrie, le commerce et la finance. Fin de mois.

Italie: ces nombres-indices se réfèrent à 24 groupes d'industrics, avec 6.500 établissements, et un effectif de presque 1 million d'ouvriers durant la période de base. Les données se réfèrent à la dernière semaine de chaque mois.

Lettonie: tous les salariés, à l'exclusion des travailleurs agricoles et des travailleurs de l'Etat. Fin de mois.

Pologne: rapports fournis par un grand nombre d'établissements des branches suivantes, employant au moins 20 ouvriers: mines, industrie, travaux et services publies.

Royaume-Uni (seulement Grande-Bretagne) : nombre d'assurés non inscrits comme chômeurs, avec une réduction de 3,5~% représentant les absences pour cause de maladic, accidents, etc.

Explanatory Notes. — These indices, which show chiefly short-period fluctuations in employment, are based on returns

Sickness insurance;

II. Social insurance;

III. Unemployment insurance; IV. Labour inspectors;

V. Employers.

Returns of the compulsory sickness or unemployment insurance are the most comprehensive. The category to which each index belongs is shown in the headings of table 12. The general indices given in the table 12 have been recalculated on the 1929 basis, whereas the indices by groups of industries given in the table 13 are shown on the original basis. The sign † is put against those total indices in the table 12 which are likewise given in the table 13 subdivided by classes of industry. of industry.

United States: Bureau of Labor Statistics: the data arc supplied by a great number of establishments in non-manufacturing industries; 15th of each month. Federal Reserve Board. The indices refer to over 50 different industries. Group indices the indices refer to over 50 different industries. as well as the totals are arrived at by means of weighted averages, the weighting coefficients being based on the total number of workers employed (or on the total of all pay-rolls) as shown by the biennial Censuses of Manufactures. The figures may be considered as referring to the 15th of each month.

Canada: index-numbers from reports of most of the larger employers of labour throughout Canada. They do not cover agriculture, fishing, hunting and highly specialised undertakings and refer to firms employing at least fifteen

Japan: returns from a great number of establishments in manufacturing industrics.

Germany (actual figures): data based mainly on the returns of the compulsory sickness insurance funds, which cover practically the whole of the working population.

data based on the number of workers employed by establishments under the supervision of labour inspectors and mining engineers (industry, mining, transport, commercial, etc.) and employing at least 100 workers. Beginning of following month.

data of the compulsory insurance referring to wage-earners in mining, industry, trade and finance. End of

Italy: the index covers 24 groups of industry and about 6,500 establishments with nearly one million workers in the base period. The data refer to the last week of each month.

Latvia: all wage-earners, with the exception of State and agricultural workers. End of month.

Poland: returns from a large number of establishments normally employing at least 20 workers and covering mining, industry, public works and services.

United Kingdom (Great Britain only): insured persons not registered as unemployed, with a deduction of 3.5~% to represent those absent from work owing to sickness, accidents,

Suède: ces nombres-indices reposent sur les statistiques fournics par des entreprises de grande ou moyenne importance dans les mines et l'industrie, à l'exclusion du bâtiment. Les chiffres des divers groupes industriels sont pondérés en tenant compte du nombre d'ouvriers occupés en 1930. Les variations saisonnières sont éliminées.

Tehécoslovaquie : rapports de l'assurance obligatoire contre la maladie, les accidents et la vieillesse. Nombre moyen des assurés employés au cours de chaque mois.

Sweden: indices based on returns from establishments of large and average size in mining and industry, excluding building. The figures for the various industrial groups are weighted according to the number of workers employed in 1930. The series are adjusted for seasonal variations.

Czechoslovakia: returns from the eompulsory sickness, accident and old-age insuranee. Average number of insured persons employed during each month.

Tableau 12. DEGRÉ D'EMPLOI: Données générales. — Table 12. EMPLOYMENT: General data.

A: Personnes occupées (en milliers).

B: Indices: base 1929.

Statistiques de l'assurance maladie.
 Statistiques de l'assurance sociale.
 Statistiques de l'assurance contre le chômage.
 Statistiques des inspecteurs de travail.
 Statistiques palronales.

A: Number employed (000's).

B: Indices: basis 1929.

I — Sickness insurance statistics.
 II — Social insurance statistics.
 III — Unemployment insurance statistics.
 IV — Returns of labour inspectors.
 V — Employers' returns.

Pays: Country:	Allemagne	Cauada	United	s-Unis ¹ l States	France	Hor Hun	gary	Italie Italy	Japon Japan †		tonie tvia	Pologne Poland	Grand Bretag Great B	ne	Suède Sweden	Tchécosl Czechos	
Périod:	I	v		V	IV		<u></u>	v	V		ĭ	v	11	I	V	· I	I
Moyenne - Average	A	В	В	Payrolls	В	A	В	В	В	A	В	В	A	В	В	A	В
1926	17,996 17,870 16,515 14,420 12,518 13,070 12,582 12,782 12,532 12,698 13,180 13,307 13,436 13,716 14,020 14,020 13,287 14,687 15,326	83.9 88.1 94.2 100.0 94.5 85.3 72.5 70.6 74.2 72.4 68.9 63.8 65.1 67.7 70.9 73.1 74.2 75.8 76.6 77.0 74.3	96.6 94.4 94.4 100.0 87.3 73.9 61.2 65.8 60.7 58.0 60.4 56.1 57.2 59.7 63.8 68.2 76.3 76.3 76.0 72.7 711.0 69.9 74.1	95.1 93.3 93.9 100.0 81.3 61.9 42.7 37.7 39.4 34.0 35.6 39.1 43.3 46.6 52.1 54.2 54.4 50.9 50.0 49.5 55.5 55.4	700.00 92.58 80.779.1 80.6 80.88 79.8 78.7 78.9 79.1 80.9 80.1 79.5 77.7 77.3 77.0 76.7	1,034 1,065 1,051 1,051 1,051 991 937 862 853 834 846 871 870 891 893 836 850 857	101.3	100.0		148 161 171 180 168 141 150 140 142 144 151 153 154 157 159 154 157 159 154 157 159 154	87. 4 94.7 100.6 105.3 98.9 82.1 83.2 83.2 84.2 88.4 89.5 89.5 89.5 89.5 89.5 89.5 89.5 89.5	99.7	9,623 10,018 10,023 10,223 9,437 9,367 9,683 9,377 9,266 9,319 9,415 9,505 9,619 9,745 9,745 9,796 9,883 9,927 10,009 9,875 9,942 10,062		94.2 98.1 100.0 91.3 85.6 84.3 83.0 84.9 83.7 81.7 82.7 84.6 85.6	2,612 2,619 2,488 2,506 2,446 2,313 2,069 1,887	

Pays qui figurent avec des subdivisions par classes d'industrie dans le tableau 13.

¹ Etats-Unis: série revisée.

² France: base 1930.

[†] Countries which are given with subdivisions by classes of industry in table 13.

1 U.S.A.: revised series.

2 France: basis 1930.

Tableau 13. DEGRÉ D'EMPLOI PAR GROUPES D'INDUSTRIES : Nombres-indices. Table 13. EMPLOYMENT BY GROUPS OF INDUSTRY: Index Numbers.

CANADA (Statistiques patronales. — Employers' returns. Base: 1926 = 100).

				В		С	E	F		G	нј	-1	L	MN	P	s	Т
	a)	Total	dont prod. industr. of which manu- facturing	Mines	Fer et acier Iron and steel prod.	métaux Non-fer-	Buildings	Bois et prod. Lumber and prod.	Exploit. forestière Logging	Carton, pap.,imp. Pulp, paper, printing	Textiles	Alimenta origine végétale Plant prod.	origine animale Animal prod.	Trans-	Télégr. Téléph.	Com- merce Trade	Services person- nels, Hôtels. Prof. services
1929	VI XII	125 111	120 107	120 123	127 107	135 127	165 93	123 84	80 200	113 110	106 99	112 100	122 103	118 102	124 128	128 134	145 124
1930	VI . IX . XII .	110 119 126 102	117 111 120 94	113 114 127 114	119 110 98 89	129 128 133 113	85 170 162 111	91 105 92 67	83 82 117 108	108 110 109 99	107 99 99 94	100 115 143 96	100 120 112 96	102 108 114 96	114 120 128 111	123 130 128 133	121 143 141 123
1931	VI . IX . XII .	100 104 104 92	100 97 92 84	108 104 108 105	100 86 72 71	120 114 102 94	97 137 165 105	74 84 73 56	43 39 42 69	96 98 97 90	104 96 96 90	99 107 117 95	95 113 103 95	94 98 95 86	103 105 104 98	123 124 121 126	122 131 126 114
1932	VI . IX . XII .	88 89 87 79	87 85 84 74	101 95 98 97	76 68 61 56	93 78 82 75	80 93 84 59	59 65 58 43	31 34 28 75	89 88 87 82	101 96 99 88	93 101 121 88	93 115 110 92	82 86 87 78	94 93 91 88	114 115 115 120	114 120 110 102
1933	VI . IX . XII .	76 85 90 89	76 83 87 80	91 93 106 107	60 62 63 61	77 87 92 91	55 78 97 88	45 64 64 53	36 50 65 169	82 86 88 86	92 96 105 98	87 97 120 86	90 130 109 95	74 81 83 76	85 84 83 78	108 112 115 122	103 112 108 110
1934	III .	91	88	103	73	104	96	60	105	88	109	89	95	76	77	116	112

a) 1er du mois suivant.

ÉTATS-UNIS: A) Département du Travail. — UNITED STATES: A) Department of Labor. Industries non manufacturières. — Non-manufacturing industries.

(Base: 1929 = 100).

	B				L	M	0	P	s		т
Dates	Mines de houille Coal mining	Carrières, mines non métallifères Quarrying, non-metallic mining	Mines métallifères Metallif mining	Prod. de pétrole brut Crude petroleum prod.	Conserves Canning, preserving	Ch. de fer ¹ électriques Electric railways ¹	Energie, lumière, eau Power, light, water	Télégr., téléphone	Commerce de gros Wholesaie trade	Commerce de détail Retail trade	Hôtels
1929 VI	95	107	104	104	77	101	101	102	99	97	99 98
XII .	101	90	99	97	61	98	103	102	103	126	
1930 III .	99	83	91	89	50	94	100	99	98	94	102
VI	88	90	85	90	83	95	105	100	97	94	98
IX	91	88	78	85	247	92	105	97	95	92	100
XII .	93	70	70	77	62	89	103	92	92	115	94
1931 III .	89	70	64	72	53	86	97	89	87	88	97
VI. :	78	72	60	65	71	85	97	87	87	89	92
IX. :	80	67	56	61	180	84	95	85	86	87	91
XII .	81	54	51	58	41	80	90	83	84	106	84
1932 III .	75	46	45	51	36	78	86	82	80	81	84
VI. :	61	50	32	54	56	77	83	80	77	79	78
IX :	62	52	29	56	125	74	81	77	77	78	77
XII :	70	42	33	57	34	71	78	75	77	95	73
1933 III .	68	35	30	57	33	70	77	73	73	71	72
VI. :	61	47	32	58	56	69	77	69	76	78	74
IX :	72	53	39	66	176	70	80	68	82	86	79
XII :	75	45	41	75	49	71	82	69	83	105	78
1934 II	76	39	40	72	43	71	81	70	83	84	85
	Effectif employé en février 1934. — Number of workers employed in February 1934.										
	236,645	26.561	26,376	28,182	36,535	132,169	192,904	250,154	86,797	414,924	129,510

¹ Exploitation et entretien.

a) 1st of the following month.

¹ Operation and maintenance.

Tableau 13 (suite). Nombres-indices du degré d'emploi par groupes d'industries. Table 13 (continued). Index Numbers of Employment by Groups of Industry.

ÉTATS-UNIS — UNITED STATES (Statistiques patronales. — Employers' returns).

B) Federal Reserve Board. Industries manufacturières. — Manufacturing industries.

(Base: 1923-1925 = 100).

a) Nombres-indices des ouvriers employés. — Index numbers of Factory Employment. (Variations saisonnières éliminées. — Adjusted for seasonal variations).

				О			D	F	G	ні	IJ	J	K	1	L .
Dates	Total	Fer et acier Iron and steel	Machines Machi- nery	Métaux autres que fer Non- ferrous metals	Auto- mobiles	Constr. navales Ship- building	Ciment, verre, etc. Cement, clay, glass	Eois et prod. Lumber and prod.	Papier et imprimés Paper and printing	Textiles	Cuir et prod. Leather and prod.	Caout- chouc et prod. Rubber prod.	Prod. chimiques Chemicals	Prod. aliment. Food prod.	Tabac et prod Tobacco prod.
1929 VI	103	101	120	103	118	99	90	90	104	99	94	115	112	99	92
XII	97	94	113	91	91	108	85	82	105		93	91	112	99	87
1930 III	93	92	107	82	87	105	81	77	103	89	90	87	108	97	90
VI	90	90	100	80	87	109	77	72	102	86	89	88	106	96	90
IX	83	82	90	74	71	114	72	62	99	82	83	75	102	93	85
XII	80	79	84	71	79	98	69	59	97	77	77	75	98	91	84
1931 III	78	77	79	67	70	86	65	56	95	80	82	68	90	90	83
VI	76	73	73	65	71	91	64	54	94	79	84	76	90	89	80
IX	73	67	67	63	62	91	59	49	91	80	81	70	86	88	77
XII	69	65	65	61	69	88	55	45	89	72	75	71	82	86	70
1932 III	66	61	59	54	61	78	50	41	86	71	80	67	79	83	71
VI	60	55	51	49	58	78	43	38	83	59	74	67	76	81	69
IX	60	51	46	47	43	69	42	37	81	72	75	59	74	82	68
XII	61	53	46	47	52	62	43	37	80	70	72	63	75	80	68
1933 III	57	48	42	41	42	51	39	33	79	65	76	57	76	78	58
VI	65	58	48	54	50	53	47	40	82	82	84	68	82	82	67
IX	74	75	61	69	62	77	54	49	91	88	83	82	96	94	65
XII	72	71	63	62	67	75	53	47	91	79	77	83	100	90	66
1934 III	77	74	67	65	92		57	46	92	87	87	83	103	93	70

b) Nombres-indices des bordereaux de salaire. — Index numbers of Factory Pay-Rolls. (Sans élimination des variations saisonnières. — Without seasonal adjustment.)

1929 VI	110	110	132	117	131	123	93	92	114	98	90	121	111	106	89
XII	99	94	120	96	73		80	83	118	94	84	85	114	106	89
1930 III	98	97	115	91	97	127	73	75	115	97	85	90	112	100	81
VI	91	91	103	85	89	121	76	71	112	78	74	88	105	102	84
IX	83	75	84	71	62	114	66	61	106	81	76	72	101	101	80
XII	74	67	75	68	56	107	56	50	106	72	58	63	95	95	78
1931 III	75	70	72	66	68	94	54	46	102	82	73	63	90	89	68
VI	68	58	62	59	62	91	54	45	97	67	67	72	84	90	69
IX	62	45	51	50	42	79	46	40	90	71	68	55	81	87	63
XII	56	41	49	49	48	85	37	31	91	58	50	52	75	83	59
1932 III	52	35	43	42	51	75	32	25	82	59	62	51	70	74	52
VI	43	26	32	32	47	67	27	21	73	36	45	55	63	71	52
IX	42	23	27	30	22	52	25	21	70	53	55	36	60	71	51
XII	41	24	28	30	32	52	23	19	70	46	42	40	60	66	50
1933 III	37	22	24	25	27	40	21	14	63	41	47	31	60	60	36
VI	46	36	32	41	43	40	29	22	67	54	57	57	65	66	47
IX	58	49	41	51	50	57	34	33	75	71	69	63	74	78	52
XII	53	45	43	46	43	61	32	28	77	58	54	61	79	78	50
1934 III	63	54	50	53	93		36	28	78	74	75	74	83	77	49

Tableau 13 (suite). Nombres-indices du degré d'emploi par groupes d'industries. Table 13 (continued). Index Numbers of Employment by Groups of Industry.

JAPON — JAPAN (Statistiques patronales. — Employers' returns. Base: 1926 = 100).

			C		D	F		Gł		н		I	J	K	L
Dates	Total	Constr. méc. Engineer- ing	Constr. navales Ship- building	Métaux Metal industry	Céramique, verre Pottery, glass	Travail du bois Wood- working	Papier Paper	Imprimerie etc. Printing, etc.	Dévidage de la soie Silk reeling	Filature Spinning	Tissage Weaving	Tressage, tricotage Braiding, knitting	Caout- chouc Rubber	Engrais artif. Manure	Alimen- tation, etc. Food, etc.
	1	i	building		l games	1 0222		1				1			
1929 VI XII	92 90	113 111	114 112	108 106	93 90	91 87	91 89	101 101	106 42	83 83	81 78	82 79	123 116	87 86	89 92
1930 III VI IX XII	87 83 78 76	110 108 106 101	111 106 98 87	105 102 98 94	88 84 79 74	87 85 80 77	87 82 79 78	99 98 97 97	97 96 97 85	78 72 62 61	74 71 66 65	75 76 74 74	115 114 121 118	86 89 87 85	88 87 85 83
1931 III VI IX XII	75 74 75 73	98 96 95 94	83 75 75 74	92 91 90 88	71 70 69 66	77 77 75 73	77 77 76 74	95 94 93 93	6 88 86 47	61 63 64 63	65 66 66 64	75 76 74 70	119 119 128 124	79 79 76 74	81 78 79 79
1932 III VI IX XII	74 75 76 77	95 98 104 113	74 74 73 74	89 89 91 94	65 66 66 67	73 73 73 73	72 71 72 72	91 91 91 92	74 67 73 44	63 64 64 63	65 66 68 69	70 73 74 74	130 126 138 144	71 73 73 74	78 79 80 81
1933 III VI IX XII	80 82 84 86	123 130 145 153	77 80 82 87	97 100 103 107	70 71 74 77	74 75 75 75	72 75 77 79	93 93 94 95	65 66 68 53	64 65 64 66	71 73 72 73	76 82 85 85	148 142 149 147	74 76 78 79	80 79 82 85
1934 II	87	157	92	111	78	75	80	95	58	66	73	85	149	79	83
			Effectif	employé	en févri	er 1934	— Nı	imber of	workers	emplo	yed in	Februa	ry 1934.		
	833,169	73,377	35,361	71,695	33,256	12,488	18,980	21,855	119,060	185,674	140,514	8,885	13,423	8,964	23,560

FRANCE (Statistiques des inspecteurs. — Returns of labour inspectors).

(Base: Mois correspondant de l'année précédente = 100. — Corresponding month of preceding year = 100).

		В		С	D	Е	F	G	J	н	ı	J	К	L	M N	s	
Dates a)	Total	Mines, carrières Mining, quarries	Métal- lurgie Iron and steel	Mét. autres que fer Non- ferrous metals	Pierres, terres, etc. Stones, earth, etc.	Bâti- ment, etc. Build- ing, etc.	Bois Wood	Caout- chouc, papier, carton Rubber, paper, board	Imprimeries, etc. Printing, etc.	Textiles	Habille- ment, etc. Cloth- ing, etc.	Cuirs et peaux Hides, leather	Ind. chimique Chemicals	Alimen tation Food	Trans- port	Com- merce	Banques et assn- rance Bank- ing, insur- ance
1930 XII	96	99	95	•	95	99	90	94	100	96	93	96	98	101	105	97	•
1931 III VI IX XII	94 93 91 87	98 90 81 85	93 91 88 84	91 90 87 82	93 92 88 82	101 100 96 95	87 88 87 82	93 92 90 89	98 100 99 97	95 93 91 86	93 91 92 88	92 91 90 89	88 86 87 85	100 100 97 91	98 95 91 85	97 98 97 94	99 98 98 99
1932 III V! IX XII	85 88 87 94	84 109 127 92	82 93 83 88	82 81 81 93	79 81 84 90	88 98 104 107	85 85 86 92	89 91 94 96	94 93 93 96	82 90 79 95	88 87 90 97	81 84 89 95	92 95 94 96	95 97 97 104	87 89 90 92	94 94 93 96	96 95 93 94
1933 III VI IX XII	98 99 100 99	94 95 92 91	98 100 101 103	96 97 100 99	96 97 100 98	96 103 96 86	97 128 98 99	100 101 102 100	98 98 99 101	101 101 102 101	99 101 102 99	107 107 106 104	100 99 100 100	98 99 99 98	94 99 100 104	96 99 100 99	94 97 99 98
1934 III	97	92	100	97	97	79	97	99	98	100	100	94	99	102	104	98	98
			Ef	fectif em	ployé e	n mars	1934.	— Nı	ımber	of work	ers em	oloyed	in Marc	h 1934	. '		1

2,345,084 385 150,768 478,575 90,125 76,989 33,435 87,549 47,837 491,258 78,344 55,723 111,242 89,452 9,238 133,224 109,304

a) Reginning of following month.

Tableau 13 (fin). Nombres-indices du degré d'emploi par groupes d'industries. Table 13 (concluded). Index Numbers of Employment by Groups of Industry.

ITALIE — ITALY (Statistiques patronales — Employers' returns. Base : Sept. 1926 = 100).

					С		D	G	1		н		I		J	L
	ates	Total	Métal- lurgie Metal- lurgy	Constr. méc. Engineer- ing	Constr. navales Ship- building	Auto- mobiles	Ciment Cement	Papier Paper	Filage de la soie Silk spinning	Sole artif. Artif. silk	Coton Cotton	Laine Wool	Bonne- terie Hosiery	Tannage Tanning	Caout- chouc Rubber	Boulan- geries, etc. Bakers, etc.
1929	VI XII	90 96	92 89	95 96	87 84	95 86	105 96	102 100	26 86	121 139	93 92	103 103	116 121	100 96	111 105	100
1930	VI VI IX XII	94 84 87 85	87 86 84 82	95 95 95 94	88 86 91 92	85 81 74 69	95 94 89 80	98 96 97 95	86 38 90 87	136 128 112 108	89 79 75 74	100 99 96 92	108 93 99 102	91 90 90 92	104 101 98 97	101 96 98 101
1931	III VI IX XII	81 73 78 74	78 74 76 72	93 92 87 85	95 92 91 78	67 66 64 61	75 75 73 68	92 90 89 91	84 22 75 59	98 101 96 91	70 67 66 67	87 88 90 89	95 92 93 90	84 81 81 84	96 94 92 93	93 93 92 94
1932	VI IX XII	69 64 67 67	69 70 70 70	83 82 79 77	71 68 62 52	62 64 66 69	64 71 70 64	88 87 85 85	38 5 47 36	80 73 67 69	64 61 59 61	85 88 89 94	81 83 81 80	81 79 79 83	96 98 95 101	89 90 92 95
1933	III VI IX XII	68 66 70 68	71 75 75 75	78 79 82 83	54 53 48 49	69 69 71 72	60 64 65 63	85 86 85 86	42 14 45 21	68 66 67 68	63 63 62 63	93 97 100 101	82 86 88 85	88 86 88 91	105 109 103 105	92 92 92 96
1934	III	68	76	84_	49	71	63	87	24	69	62	98	83	91	109	94_
				Effe	ectif em	ployé er	n mars	1934. —	Numbe	er of wo	rkers em	ployed i	n March	1934.		
		670,497	49,452	51,229	13,715	20,509	7,871	21,275	24,436	18,204	150,624	75,982	17,310	10,442	13,368	14,513

SUÈDE — SWEDEN (Sveriges Industriförbund).

(Statistiques patronales. — Employers' returns. Base: 1925-1930 = 100).

	Dates	Total	Industries de production Production industries	Industries de consommation Consumption industries	Industries travaillant pour le marché intérieur Industries working for the home market	Industries d'exportation Industries working for export
1929	VI XIII : : : : : : : : :	109 100	96 103	130 105	110 101	100 95
1930	III VI	104 103 102 100	107 105 104 101	109 102 101 98	107 105 103 101	88 101 100 99
1931	VI	99 94 92 94	99 91 87 87	99 102 100 101	102 100 98 98	96 85 83 86
1932	III VI	91 86 86 90	85 80 80 84	99 96 96 97	98 93 94 95	81 76 76 81
1933	VI	87 87 89 92	81 81 84 87	95 97 97 99	94 94 95 98	77 76 80 81
934	III	93	87	100	100	82

Table 14. — NOMBRES-INDICES DE SALAIRES. Table 14. — INDEX NUMBERS OF WAGES.

	AFRIQUE AFRICA			<i></i>	AMÉ	RIQUE	— АМЕ	RICA			
	Union SAir. Union of S.Air		Canada				Etats-Ur	nis — Uni	ted States		
DATE	Mines, industries, serv. publ., commerce	Mines, ind., serv.publ.	Indus- tries	Agri- culture			Indu	stries			Agriculture
2.1.2	Ouvriers qualifiés et non qualifiés Skiiled and unskliied men	Ouvriers qualifiés Skilled men	Ouvriers non qualifiés Unskilled men	Ouvriers Men	Ouvriers et semi- Skilled a skilled	qualifiés nd semi-	Ouvriers n Unskille	on qualifiés ed men	Indice g Hommes e General Men and	fenimes index	Ouvriers Men
	Taux hebd. Weekly rates	Taux h Houriy		Gains annueis Annual earnings	Gains horaires Hourly earnings	Gains hebdom. Weekiy earnings	Gains horaires Hourly earnings	Gains hebdom. Weekly earnings	Gains horaires Houriy earnings	Gains hebdom. Weekiy earnings	Taux journaliers Daily rates
1914	a) 100 134 135 136 136 131 127 * 126	b) (100) 185 187 193 194 191 179 173	b) (100) 188 187 188 188 183 174 168	b) 100 195 196 194 173 136 106	b) j) 47 106 106 108 107 102 90 * 89 c)	b) j) 49 102 104 106 95 81 63 * 66 c)	b) j) 46 107 107 110 108 104 91 * 91 c)	j) 48 106 107 110 98 86 65 * 67 c)	b) j) 46 106 107 109 109 104 92 * 90 c)	b) 48 103 105 107 97 85 64 * 66 c)	b) 59 100 99 99 88 67 49 48 d)
1931 III . VI . IX . XII .	•		•	•	105 103 101 98	86 83 78 73	107 105 103 98	93 88 82 76	107 105 104 99	90 87 82 78	73 71 65 57
1932 III . VI . IX . XII .	•		•		95 90 87 85	69 60 60	95 90 87 86	71 62 63 61	96 92 89 86	70 61 61 62	55 50 49 43
1933 III . VI . IX . XII.	•		•	•	84 83 95 98	54 69 72 69	85 83 98 102	55 71 72 68	85 84 98 101	55 70 73 70	43 46 51 49
	ASI	E — ASIA					EU	ROPE	1		
	Japo	n — Japai	1	A	llemagne	— Germa	nny	Belgique Belgium	-		Denmark
	1	ndustries		Min	es, indust	ries, serv.		Mines, ind serv. publ.		commerce,	etc.
DATE	Ouvriers qualifi et non qualifié Skilled and unskilled men	Hommes Gene	e général s et femmes ral index and women	Ouvriers qualifiés Skilled men	Ouvriers semi- qualifiés Semi- skilled men	Ouvriers non qualif. Unskilled men	Indice gén. Hommes et femmes General index Men, women	femmes qualitet non qualitet non qualitet Men and women, skilled	qualifiés Skilled men	Ouvriers non qualifiés Unskilled men	Indice général Hommes et femmes General index Men and women
	Taux journaliers Daily rates Gai journa Dailerates	liers journalie		Taux horaires Hourly rates	Taux horaires Hourly rates	Taux horaires Hourly rates	Taux horaires Hourly rates	Taux horaire Hourly rates		Gains horaires Hourly earnings	Gains horaires Hourly earnings
1914	b) b) c)	3 99 3 99 7 96 2 91 8 8 5 d) 4 92 2 91 1 91	b) 102 105 104 99 91 88 89 e) 94 91 89 89	f) 101 106 107 101 84 82 d) 102 101 100 89	f)	101 106 107 101 84 83 d) 102 101 100 89	f) 94 101 106 107 101 85 84 d) 102 101 100 89	m) . 141 i) 152 185 182 165 165 *i) 152 . 171 . 165	b) 100 262 258 258 264 262 *258 *258 g) 262 262 260 265	b) 100 269 267 269 274 273 *275 *276 g) 271 273 273 273	b) 100 267 265 265 271 271 *270 *270 g) 269 269 269 273
1932 III . VI . IX . XII.	90 9 89 9 88 9 88 9	1 88 2 88	90 87 87 92	88 84 83 83	89 89 88 88	89 84 84 84	89 85 84 84	154 153 153	258 257 257 260	273 273 273 280	269 269 269 273
1933 III . VI . IX . XII.	87 9 86 9 86 9 85 9	5 85 4 85	92 88 89 92	82 82 82 82 82	88 88 88 88	83 83 83 83	84 84 84 84	153 152 151	255 257 257 262	273 275 275 280	267 269 269 275

Tableau 14 (suite). — Nombres-Indices de Salaires.
Table 14 (continued). — Index Numbers of Wages.

France

Diverses autres villes Various other towns

Industries, etc.

Ouvriers principalement qualifiés

Men mainly skilled

Taux

Taux

Paris

Taux

Estonie

Estonia

Mines, ind., serv. publ. etc.

Ouvrlers et

ouvrières

Men

and women

Gains

DATE

EUROPE (suite - continued)

Mines

Ouvrlers qual.

et non gual. Men skilled

and unskilled

Gains

Irlande, Et. l. Irish Fr. St.

Agriculture

Ouvriers

Men

Italie

Italy

Agric., mines, ind., serv. publ.

Ouvriers et ouvrières

qualif. et non qual.

Men and women

skilled a. unskilled

Lettonie (Riga) - Latvia

Ind., serv. publ., commerce

Ouvriers

non qualiflés

Unskilled men

Ouvriers

qualiflés

Skilled men

	horalres Hourly earnings	horaires Hourly	journaliers Daily	Hourly	journaliers Daily	Gains journaliers Daily	Gains hebdomadai Weekly earni	res TT	ains horaires		Galns h	
		rates	rates	rates	rates	earnings	weekly earm	ngs				
1914	b)	(100)	(100)	i)	i)	(100)	j)		<i>f</i>)		b)	b)
1927	102	585	514	(100) 720	(100) 593	(100)			•			
1928		600	526	750	617	581 574	97		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *			•
1929	112	697	610	831	680	635	94 95		102		102	95
1930	114	759	665	887	730	685			103		100	100
1931	112	756	663	887	729	661	93 92		103		104	104
1932	105	725	625	868	706	609	90		93		100	100
1933	102	725	625	846	688	602	84		88 86		89	88
	n)			""	000	g)	0 ±		e)		81	83
1931 III .	112					683			91		e) 101	e)
VI .) (656			93		99	100
IX .						652			90		99	104 102
XII.						652			89		101	93
1932 III												00
VI .	106		•		•	629			86		93	89
ix :					•	599			88		91	88
XII.						602			87		86	88
22.11 .						604	•		86		85	86
1933 III .	107					603			84		0.1	0.0
VI.	101 {					602			8 4 8 6		81	89
IX .						602			85		79	8 <i>4</i> 82
XII.						602			85		81	82
					EUROI	E (suite —	continued)			,		0.0
	Pays Bas	Polo	gne	Roum	anie	Royaum	a_TIni	1				
	Netherlands		and	Roum		United K			Suèc	de — S	Sweden	
	Mines,	Min	nes,	Agr., min	es, ind.	Agr., mines,	Agri-	Min	nes, ind.,	COMM	21111	1 4
	industries	indu	stries	serv. publ.,	com. etc.	ind.serv.publ.	culture	177.61		ce, etc.	Juoi.,	Agri- culture
DATE		f							COLLEGE	cc, ccc.		cuuure
DATE	Ouvriers qual.								rs qualif.	1	général	cuture
DATE	et non qual.	o	uvriers et ou	ivrières qualifie	s et non qu	alifiés	Ouvriers	et nor	rs qualif.	Indice Hommes	et femmes	Ouvrlers
DATE		O	ouvriers et ou Skilled an		s et non qu	alifiés		et nor Skille	rs qualif. n qualif. ed and	Indice Hommes Genera	et femmes	
DATE	et non qual. Skilled and unskilled men	Galns	Ouvriers et ou Skilled an Taux	ivrières qualifie	s et non qu	alifiés	Ouvriers Men	et nor Skille unskill	rs qualif. n qualif. ed and led men	Indice Hommes Gencra Men an	et femmes al index d women	Ouvrlers Men
DATE	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires	Galns horaires	Skilled an Taux journaliers	avrières qualifié d unskilled me Gains me	es et non que n and women nand women	alifiés	Ouvriers	et nor Skille unskill Galns	rs qualif. n qualif. ed and led men	Indice Hommes Genera Men an	et femmes al index d women Gains	Ouvrlers Men
DATE	et non qual. Skilled and unskilled men	Galns horaires Hourly	Taux journaliers Dally	uvrières qualifie d unskilled me	es et non que n and women nand women	alifiés en Taux hebd. Weekly	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly	et nor Skille unskill Galns horaires Hourly	rs qualif. n qualif. ed and led men Gains journaliers Daily	Indice Hommes Gencra Men an	et femmes al index d women	Ouvrlers Men
DATE	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings	Galns horaires Hourly earnings	Taux journaliers Dally rates	ovričres qualifie d unskilled me Gains me Monthly ea	es et non que n and women nand women	alifiés en Taux hebd. Weekly rates	Ouvriers Men Taux hebd.	et nor Skille unskill Galns horaires	rs qualif. n qualif. ed and ed men Gains journaliers	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres	et femmes al index d women Gains journaliers	Ouvrlers Men Galns annuels
	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires	Galns horaires Hourly	Taux journaliers Dally	avričres qualifie d unskilled me Gains me Monthly ea	es et non que n and women nsuels arnings	alifiés en Taux hebd. Weekly	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly	et nor Skille unskill Galns horaires Hourly earnings	rs qualif. n qualif. ed and ed men Gains journaliers Daily earnings	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings	et femmes al index d women Gains journaliers Daily earnings	Ouvriers Men Gains annuels Annual
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings	Galns horaires Hourly earnings	Taux journaliers Dally rates	d unskilled me Gains me Monthly ea	is et non que n and women nsuels arnings	Taux hebd. Weekly rates l)	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates	et nor Skille unskill Galns horaires Hourly earnings	rs qualif. n qualif. ed and led men Gains journaliers Daily earnings b) (100)	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings	et femmes al index d women Gains journaliers Daily earnings b) (100)	Ouvriers Men Gains annuels Annual earnings
1914 1927	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings	Galns horaires Hourly earnings	Taux journaliers Dally rates b)	Gains me Monthly ea	es et non que n and women nsuels arnings	Taux hebd. Weekly rates l) 101	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) 113	et nor Skille unskill Galns horaires Hourly earnings b) (100) 267	rs qualif. n qualif. ed and led men Gains journaliers Daily earnings b) (100) 222	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270	et femmes al index d women Gains journaliers Daily earnings b) (100) 224	Ouvriers Men Gains annuels Annual earnings b) (100) 168
1914 · · · · 1927 · · · · 1928 · · · · 1929 · · · ·	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Galns horaires Hourly earnings	Taux journaliers Dally rates b)	d unskilled me Gains me Monthly es b) 10 2,71 2,74	es et non que nand women nauels arnings	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100	Ouvriers Men Taux hebd, Weekly rates m)	et nor Skille unskill Galns horaires Hourly earnings b) (100) 267 271	rs qualif. n qualif. ed and led men Gains journaliers Daily earnings b) (100) 222 224	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273	et femmes I index d women Gains journaliers Daily earnings b) (100) 224 226	Ouvriers Men Gains annuels Annual earnings b) (100) 168 168
1914 · · · · 1927 · · · · 1928 · · · · 1929 · · · ·	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b) 98 98 102	Galns horaires Hourly earnings	Taux journaliers Dally rates b)	Gains me Monthly es	es et non que nand womensuels arnings	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100 100	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113	et nor Skille unskill Galns horaires Hourly earnings b) (100) 267 271 278	rs qualif. r qualif. ed and led men Gains journatiers Daily earnings b) (100) 222 224 231	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly (100) 270 273 280	et femmes I index d women Gains journaliers Daily earnings b) (100) 224 226 233	Ouvriers Men Gains annuels Annual earnings b) (100) 168 168
1914 1927 1928 1929 1930	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b) 98 98 102 104	Galns horaires Hourly earnings	Taux journaliers Dally rates b)	Gains me Monthly es 10 2,71 2,74 2,76 2,65	es et non que nand womensuels arnings	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100 100 99	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113	et nor Skille unskill Galns horaires Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287	rs qualif. n qualif. ed and led men Gains journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourlys (100) 270 273 280 290	et femmes al index d women Gains journaliers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243	Ouvriers Men Gains annuels Annual earnings b) (100) 168 168 168 165
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b) 98 98 102	Galns horaires Hourly earnings	Taux journaliers Dally rates b)	Gains me Monthly es b 10 2,71 2,74 2,76 2,65 2,35	nsuels arnings	Taux hebd. Weekly rates 1)	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113 113	et nor Skille unskill) Galns horaires Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287	rs qualif. n qualif. ed and led men Gains journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290	et femmes al index d women Gains journaliers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241	Ouvriers Men Gains annuels Annual earnings b) (100) 168 168 168 165 161
1914 1927 1928 1929 1930	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Gains horaires Hourly earnings	Taux journaliers Dally rates b)	Gains me Monthly es 10 2,71 2,74 2,76 2,35 1,900	es et non que n'and womensuels arnings	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100 100 99 98 96	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113 112 110	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914 1927 1928 1929 1930 1931 1932	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings bj	Gains horaires Hourly earnings	Taux journaliers Dally rates b)	Gains me Monthly es b) 10 2,714 2,765 2,356 1,900 1,744	es et non que n'and womensuels arnings	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100 100 99 98 96 94.5	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113 112 110 109	et nor Skille unskill) Galns horaires Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287	rs qualif. n qualif. ed and led men Gains journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290	et femmes al index d women Gains journaliers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241	Ouvriers Men Gains annuels Annual earnings b) (100) 168 168 168 165 161
1914 1927 1928 1929 1930 1931 1931	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Galns horatres Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b)	Gains me Monthly es 10 2,71 2,74 2,76 2,35 1,900	es et non que n and womn natuels urnings	Taux hebd. Weekly rates 1)	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113 112 110	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Galns horatres Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b) . 100 110 118 119 111 101 *93 d) 113 111	Gains me Monthly et b) 10 2,71 2,74 2,76 2,65 1,90 1,74 k;	es et non que n and wom nsuels urnings 0 4 4 8 8 4 6 6 6 3 3 3 3 2	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100 100 99 98 96 94.5	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113 113 119 109 d)	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b) 98 98 102 104 102 95 n)	Galns horatres Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b)100 .110 .118 .119 .111 .101 .*93 .d) .113 .111 .110	Gains me Monthly es 10 2,71 2,74 2,76 2,65 2,35 1,90 1,74 k) 2,472	es et non que nand wom nsuels urnings 0 4 4 4 4 4 4 6 6 6 6 6 3 3 3 3 4 2 2 9 9	Taux hebd. Weekly rates 1)	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113 112 110 109	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Galns horatres Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b) . 100 110 118 119 111 101 *93 d) 113 111	Gains me Monthly es Monthly es 2,71: 2,76: 2,35: 1,90: 1,74: k) 2,47: 2,39:	es et non que nand women nauels arrings 0 4 4 8 8 4 4 6 6 6 6 3 3 3 3 3 2 2 9 3 3	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100 100 99 98 96 94.5 9) 98.5	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113 113 119 109 d) . 113	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b) 98 98 102 104 102 95 n)	Galns horafres Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b) . 1000 1100 118 119 111 101 *93 d) 113 111 110 108	By the second of	es et non que n and wom nsuels prinings 0 4 4 8 8 4 6 6 6 6 3 3 3 3 2 2 9 3 3 7 7	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100 100 99 98 96 94.5 9) 98.5 98 97	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 112 110 109 d) . 113 112.5	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b) 98 98 102 104 102 95 n)	Galns horafres Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b) . 100 110 118 119 111 101 *93 d) 113 111 110 108 104	Gains me Monthly es Mo	es et non que n and wom nsuels urnings 0 4 4 4 4 6 6 6 6 6 3 3 3 3 3 2 2 9 3 3 7 7 0	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100 100 99 98 96 94.5 9) 98.5 98 97 97	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113 113 112 110 109 d) 113 112.5 112	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Galns horaires Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b)	Gains me Monthly er Monthly er 2,74: 2,76: 2,65: 2,35: 1,90: 1,74: k) 2,47: 2,39: 2,23: 2,23: 2,01: 1,91:	es et non que n and womn nand nand nand nand nand nand nand na	Taux hebd. Weekly rates 1)	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 112 110 109 d) . 113 112.5 112	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Galns horafres Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b) . 100 110 118 119 111 101 *93 d) 113 111 110 108 104	d unskilled me Gains me Monthly er b) 10 2,71- 2,74- 2,76- 2,65- 2,35- 1,90- 1,74- k) 2,47- 2,39- 2,47- 2,39- 2,22- 2,23' 2,010 1,911 1,885	es et non que n and womn nsuels urnings 0 44 88 44 66 66 33 33 77 0 1 1 5 6	Taux hebd. Weekly rates 1)	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 112 110 109 d) . 113 112.5 112	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Galns horaires Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b) . 100 110 118 119 111 101 *93 d) 113 111 110 108 104 104 99 98	Gains me Monthly er Monthly er 2,74: 2,76: 2,65: 2,35: 1,90: 1,74: k) 2,47: 2,39: 2,23: 2,23: 2,01: 1,91:	es et non que n and womn nsuels urnings 0 44 88 44 66 66 33 33 77 0 1 1 5 6	Taux hebd. Weekly rates 1)	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 112 110 109 d) . 113 112.5 112	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b) 98 98 102 104 102 95 n) 102 101	Galns horaires Hourly earnings b)	Taux journaliers Dally rates b)	d unskilled me Gains me Monthly er b) 10 2,71- 2,74- 2,76- 2,65- 2,35- 1,90- 1,74- k) 2,47- 2,39- 2,47- 2,39- 2,22- 2,23' 2,010 1,911 1,885	es et non que n and wom nsuels prinings 0 4 4 8 8 4 4 6 6 6 6 6 3 3 3 3 7 7 0 1 5 6 5 8 8	Taux hebd. Weekly rates 1)	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 112 110 109 d) . 113 112.5 112	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Galns horafres Hourly earnings b)	Skilled an Taux journaliers Dally rates b) . 1000 1100 1118 119 1111 1001 *93 d) 113 1111 110 108 104 104 99 98 95 95	Gains me Monthly es Mo	es et non que n and womn nasuels urnings 0 44 88 44 66 66 63 3 3 3 7 7 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Taux hebd. Weekly rates 1) 101 100 100 99 98 96 94.5 9) 98.5 98 97 97 96 96 96 96 95.5	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 113 113 112 110 109 d) 113 112.5 112 111 111 111	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index di women Gains journallers Daily earnings b) (100) 224 226 233 243 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b)	Galns horafres Hourly earnings b) 100 92 e) 101 101 98 95 93 93 90	Taux journaliers Dally rates b) . 1000 1100 118 119 1111 1011 *93 d) 113 111 110 108 104 104 99 98 95 95	Privilers qualified dunskilled me Gains me Monthly es b) 10 2,71: 2,74: 2,76: 2,65: 2,35: 1,90: 1,74: k) 2,47: 2,39: 2,47: 2,39: 2,47: 1,80: 1,80: 1,78: 1,76: 1,76: 1,76: 1,76: 1,76: 1,76: 1,76: 1,76:	es et non que n and wom nsuels urnings 0 4 4 8 4 6 6 6 6 3 3 3 3 2 2 3 3 7 7 7 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Taux hebd. Weekly rates 1) . 101 100 100 99 98 96 94.5 9) 98.5 98 97 97 96 96 96 95.5	Ouvriers Men Tanx hebd. Weekly rates m) .13 113 113 113 113 113 112 110 109 d) .111 111 111 110 110	et nor Skille unskill Galns horafres Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index d women Gains Journallers Daily earnings b) (1000) 224 226 233 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155
1914	et non qual. Skilled and unskilled men Gains horaires Hourly earnings b) 98 98 102 104 102 95 n) 102 101	Galns horafres Hourly earnings b)	Skilled an Taux journaliers Dally rates b) . 1000 1100 1118 119 1111 1001 *93 d) 113 1111 110 108 104 104 99 98 95 95	d unskilled me Gains me Monthly er b) 10 2,71 2,74 2,76 2,65 2,35 1,90 1,74 1,80 2,47 2,39 2,32 2,23 1,91 1,88 1,80 1,781 1,765	es et non que n and wom nsuels urnings 0 4 4 8 4 6 6 6 6 3 3 3 3 2 2 3 3 7 7 7 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	Taux hebd. Weekly rates 1)	Ouvriers Men Taux hebd. Weekly rates m) . 113 113 113 112 110 109 d) . 113 112.5 111 111 110 110 109	et nor Skilld unskill Galns horsires Hourly earnings b) (100) 267 271 278 287 282	rs qualif. a qualif. a qualif. a qualif. ded and led men Gains Journaliers Daily earnings b) (100) 222 224 231 241 238 234	Indice Hommes Genera Men an Gains horalres Hourly earnings b) (100) 270 273 280 290 290 285	et femmes al index d women Gains Journallers Daily earnings b) (1000) 224 226 233 241 237	Ouvriers Men Gains annuels Annual earchage b) (100) 168 168 168 168 165 161 155

Tableau 14 (fin). — Nombres-Indices de Salaires. Table 14 (concluded). — Index Numbers of Wages.

		EU	JROPE (fin	— conclu	ıded)			O C	ÉANIE –	- OCEANIA	
	S	uisse — S	witzerland		Tchécosi (Prag Czechosi	ue)	Austra	lie — Au	stralia	Nouvelle-Zél: New Zeala	
	Agric., mir	es, ind.,	serv. publ., c	commerce	Indu	stries	Mines, in		Agri- culture	Ag., mines, ind., serv. p.,com.,etc.	Agri- culture
DATE	Ouvriers qual. et semi-qual. Skilled and half-skilled men	Ouvriers non qual. Unskilled men	Ouvriers qual. et semi-qual. Skilled and half-skilled men	Ouvriers non qual. Unskilled men	Ouvriers et qualifiés et n Men and skilled and	on qualifiés women,	Ouvriers et non Ski and unsk	lled	Ouvriers Men	Ouvriers qualifiés et non qualifiés Skilled and unskilled men	Ouvriers et ouvrières Men and women
	Gains hor Hourly ea		Gains jour. Dally ear		Taux horaires minima Hourly min. rates	Taux hebd. minima Weekly min. rates	Taux horaires Hourly rates		domadaires y rates	Taux hebdomadaires minima Weekly minimum rates	Taux hebdo- madaires Weekly rates
1914	(100)	(100)	(100)	(100)	b) 100	b) 100	h) 100	h) 100	h) 100	100	b) 100
1927	(-00)	(-55)	201	202	923	821	190	177	191	160	156
1928			201	202	968	861	193	179	194	166	179
1929	228	238	205	206	993	885	194	180	194	166	179
1930	229	242	207	207	1,016	905	191	178	192	167	179
1931	232	242	208	208	1,020	909	173	163 155	169 156	154 141	156 125
1932	223	231	1213	1216	1,020	908 904	167		151	137	115
1933	***	• • •	•••	•••	1,016		158	147	(d)		
1021 111					1,020	909	d) 178	d) 168	169	g) 165	g) 175
1931 III VI	•	•	*		1,020	909	173	163	169	147	147
IX	•				1,020	909	170	159	168	147	147
XII					1,020	909	168	156	162	147	148
1932 III					1,020	908	167	155	159	144	130
VI					1,020	908	167	155	156	143	130
IX					1,020	908	159	148	153	140	127
XII		•			1,020	908	158	147	151	137	117
1933 III	1				1,016	905	157	146	151	137	115
1933 111 VI					1,016	904	158	147	151	137	115
IX					1,016	904	157	146	151	137	115
XII					1,016	903	157	145	146	137	115

Source: Tableau basé sur des statistiques communiquées par le Bureau international du Travail. Pour de plus amples renseignements, voir Revue internationale du Travail à partir d'août 1933.

Source: Table based on statistics communicated by the International Labour Office. For further details, see the International Labour Review from August 1933 onwards.

a) 30.IX. b) Moyennes annuelles — Yearly averages. c) 1^{re} semaine du mois. — First week of the month. d) Fin du mois ou début du mois suivant. — End of month or beginning of following month. e) Moyennes mensuelles. — Monthly averages. f) VI. g) Moyennes trimestrielles. — Quarterly averages. h) IV. i) X. j) VII. k) Moyennes. — Averages: I, IV, VII, X. l) IV-VI. m) Moyennes semestrielles — Half-yearly averages.

Note. — La plupart des indices sont exprimés en pourcentage de 1914. Là où les indices se rapportent à une autre année d'avant-guerre, les chiffres de base sont donnés entre parenthèses. Les séries basées sur une période d'après-guerre figurent en italique.

Bases autres que 1914: France, industrie: 1911; Canada, France (mines), Suède, Suisse: 1913; Etats-Unis, Estonie: 1923; Royaume-Uni: 1924; Etat libre d'Irlande, Belgique: 1925; Japon: 1926; Pays-Bas: 1926-30; Pologne, taux: 1927; Allemagne: 1928; Italie: VII.1928-VI.1929; Lettonie: 1929; Pologne, gains: 1932.

L'indication dans les en-têtes des groupes économiques signifie que la série envisagée couvre au moins une partie des branches économiques énumérées ci-dessous, mais non pas nécessairement

la totalité d'entre elles.

Agricullure : y compris la sylviculture et l'élevage.

Mines : y compris les carrières et puits de pétrole.

Industries : ensemble des industries de transformation ainsi

que le bâtiment et les constructions.

Services publics: tous les transports, les distributions d'eau, de lumière et de force, les P. T. T. et toutes les administrations

Commerce: y compris les banques, assurances, hôtels et restau-

Etc.: divers groupes de professions ou branches économiques mal déterminées ou peu importantes (blanchissage, coiffeurs, soins personnels, spectacles, etc.).

Les chiffres relatifs à l'agriculture sont établis selon des principes différents, ainsi, pour les Etats-Unis, l'Etat libre d'Irlande et la Nouvelle-Zélande, ils se réfèrent aux ouvriers non logés ou nourris, tandis que pour le Canada, ils comprennent la valeur des prestations en nourriture et pour la Suède et l'Australie, les prestations en nourriture, logement, etc.

¹ Suisse : nouvelle série par suite d'un changement de méthode.

Note. — Most of the indices are expressed as percentages of 1914. The basic figure of indices which are based on another pre-war year is given in brackets. Indices based on a post-war period are given in italics.

Base periods other than 1914: France, industry: 1911; Canada, France (mines), Sweden, Switzerland: 1913; United States, Estonia: 1923; United Kingdom: 1924; Belgium, Irish Free State: 1925; Japan: 1926; Netherlands: 1926-30; Poland, rates: 1927; Germany: 1928; Italy: VII.1928-VI. 1929; Latvia: 1929; Poland, earnings: 1932.

The conomic groups given in the headings indicate that the series in question includes at least part of the economic properse enumerated below, but not necessarily all of them.

branches enumerated below, but not necessarily all of them.

Agriculture: including forestry and stock breeding.

Mines: including quarries and oil wells.

Industries: all transformation industries, building and engineering.

Public services: all transports, distribution of water, light and power, postal telegraph and telephone service and all public administration.

Commerce: including banks, insurance, hotels and restaurants.

Etc.: various groups of ill-defined or unimportant professions or economic branches (laundries, hairdressers, personal service, entertainments, ctc.).

The figures referring to agriculture are compiled on varying principles. Thus the figures for the U. S. A., the Irish Free State and New Zealand refer to workers not housed or fed, whereas those for Canada include the value of food supplied and those for Sweden and Australia the value of food, lodging, etc.

¹ Switzerland: new series, owing to a change in method.

Tableau 15. ABATAGE DU BÉTAIL. Table 15. LIVE-STOCK SLAUGHTER.

Nombre d'animaux abattus, en milliers de têtes. — Number of Animals slaughtered (000's).

			1	1		1	1	1			
PAY8	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
FRIQUE.											AFRICA.
Egypte (P.):											Egypt (P.):
bœufs et buffles veaux et buffletins	100 195	93 191	86 209	85 239	85	82	79	81	84	81	cattle and buffaloes.
moutons	776	763	766	710	245 678	239 670	230 677	269 706	272 714	240 693	calves. sheep.
chèvres	71 12	84 10	84 11	86 14	90 15	92 1 4	74 12	60 13	60 12	55 11	goats. pigs.
Maroc (fr.) (18 villes):											Morocco (Fr.) (18 towns):
bovidés moutons et chèvres .			104 592	126 619	132 478	100 534	141 640	149 550	162 613	157 562	cattle and calves.
porcs			14	18	17	19	17	23	31	25	sheep and goats. pigs.
Tunisie (P.):											Tunis (P.):
bœufs	53 9	60 7	41	49	65 6	65 10	72	77	63 14		cattle.
moutons	448 185	429 183	386 226	385 236	411 230	434 255	460 296	473 177	301 206		sheep. goats.
porcs	5	7	8	7	6	13	6	9	7	* * * *	pigs.
Union sud-africaine $a)^1$:	0.00	0=0	000								Union of S. Africa a)1:
bovidés	607 4,220	653 4,215	688 4,369	700 4,580	713 4,538	687 4.757	634 5,214		***		cattle and calves. sheep and goats.
porcs	288	303	351	347	333	328	331			•••	pigs.
MÉRIQUE DU NORD.											North America.
Canada:											Canada:
bovidés	1,864	1,921	1,902	1,993	1,949	1,953	1,904	1,702	1,669	1,715	cattle and calves.
moutons	1,188 6,625	1,206 5,720	1,395 5,636	1,450 5,965	1,528 5,880	1,626 5,747	1,662 5,248	1,802 6,187	1,821 6,286	1,691 5,814	sheep. pigs.
Etats-Unis:											United States:
bœufs	14,400 9,466	14,706 10,099	14,971 9,542	14,000 9,030	12,452	12,241 8,313	12,168	12,156	12,801		cattle.
moutons	15,441 79,631	15,454	16,689	16,589	8,667 17,348	18,048	8,532 21,132	8,792 23,038	9,669		calves. sheep.
porcs	75,031	68,294	65,779	69,250	76,593	74,945	70,390	71,157	•••	•••	pigs.
MÉRIQUE CENTRALE.											CARIBBEAN.
Cuba (P.) b):											Cuba (P.) b):
bovidés		:	$\frac{406}{30}$	$\frac{420}{26}$	347 29	400 30	* 440 * 30				cattle and calves.
porcs	•		156	178	159	161	* 180				pigs.
Mexique:											Mexico:
bovidés	773 306	809 287	812 296	792 326	$\frac{727}{260}$	802 343	857 333	•••			cattle and calves.
chèvres	634 694	731 720	726 710	661 625	772 644	746 725	759 708				goats. pigs.
							.00		•		P-00.
MÉRIQUE DU SUD.											South America.
Argentine 2:	E 010	E 055	6 500	0.555	0.00=	2 40 =			_		Argentine 2:
bovidés	7,612 5,222	7,375 5,789	6,798 5,105	6,777 5,817	6,267 5,914	6,137 6,557	5,966 7,349	5,383 6,873	5,344 6,767		cattle and calves. sheep.
porcs	560	475	596	675	815	934	910	986	1,064	•••	pigs.
Chili (P.): bovidés	498	487	470	395	422	421	4.4.1	397	40m		Chile (P.):
moutons	761	819	1,089	784	904	1,030	441 1,198	1,111	427 1,117		cattle and calves.
porcs	164	154	205	168	172	207	214	175	180	•••	pigs.
bovidés	756	804	814	829	874	873	818	789			Colombia : cattle and calves.
moutons	102 372	89 406	115 396	106 420	85 464	80 364	85 462	35 446	•••		sheep.
Uruguay (P.):		100	000	£ fini U	701	304	104	210	***	•••	pigs.
bovidés	1,173	1,233	1,293	1,239	1,272	1,375	1,607	1,102	916		Uruguay (P.): cattle and calves.
moutons	813 47	644 52	1,469 44	1,805 53	1,153 65	2,292 74	2,916 66	1,955 73	838	•••	sheep.
								,			1-0

Table 15 (suite). Abatage du bétail. Table 15 (continued). Live-stock Slaughter.

Nombre d'animaux abattus, en milliers de têtes. — Number of Animals slaughtered (000's).

		Daccas,							1	-	
PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Asie. Corée: bovidés porcs	317 193	294 170	257 207	257 225	288 228	251 241	215 245	264 255	291 689	•••	Asia. Korea: cattle. pigs.
Formose: bovidés porcs	29 888	25 899	18 921	18 988	20 1,062	23 1,062	19 1,008	19 1,066	22 1,064	•••	Formosa: cattle. pigs.
Indes néerlandaises: bovidés et buffles porcs	762 401	854 409	859 350	932 346	999 415	944 517	873 495	829 520	742 466	•••	Neth. Indies: cattle, calves and buffaloes. pigs.
Japon :	319 26 9 589	296 22 12 766	279 22 12 597	283 24 13 561	307 28 14 716	301 28 14 863	263 26 25 725	292 28 29 695	332 29 30 987	•••	Japan : cattle. calves. sheep and goats, pigs.
Turquie (P.):											Turkey (P.):
bovidés et buffles moutons	•	234 1,187 725	186 1,498 577	200 1,791 867	212 1,565 874	242 1,561 911	239 1,708 874	220 1,495 634	264 1,491 738	283 1,828 1,017	cattle, calves, buffaloes. sheep. goats.
U. R. S. S. c): bœufs	0	•	7,470 12,388 43,192 25,526	8,075 11,809 48,206 24,104	8,739 11,512 47,246 26,575	11,572 14,244 46,833 24,551	14,565 18,431 64,389 21,893	•	•	•••	U.S.S.R. c): cattle. calves. sheep and goats, pigs.
EUROPE. Allemagne (I.): bœufs veaux moutons chèvres porcs	2,933 3,811 1,822 195 10,257	3,219 4,233 2,190 244 12,090	3,243 4,259 1,878 256 13,072	3,178 4,107 1,627 316 17,279	3,542 4,452 1,567 352 19,480	3,989 4,579 1,562 338 17,252	3,537 4,101 1,590 318 18,041	3,376 4,092 1,562 283 20,520	3,527 4,430 1,557 222 19,002	3,439 4,395 1,547 239 18,203	Europe. Germany (I.): cattle. calves. sheep. goats. pigs.
Autriche bœufs	•	204 55 10 830	214 63 10 933	216 58 12 863	211 59 10 964	211 57 12 836	182 48 13 844	186 56 8 1,048	179 55 6 860	•••	Austria * : cattle. calves. sheep and goats. pigs.
Belgique: bœufs veaux moutons porcs	•	336 329 150 1,292	430 399 157 1,364	349 348 162 1,458	414 397 181 1,501	449 404 191 1,299	384 334 162 1,518	350 332 150 1,764	438 362 * 150 * 1,570	•••	Belgium : cattle. calves. sheep. pigs.
Bulgarie (13 villes) ': bœufs et buffles veaux et buffletins moutons chèvres	61 15 693 76 36	64 24 876 81 38	73 26 803 73 42	80 32 848 85 49	94 34 921 98 50	86 32 831 82 45	59 40 880 88 43	57 52 880 82 73	59 64 903 83 83	63 70 962 72 69	Bulgaria (13 towns) to cattle and buffaloss calves. sheep. goats. pigs.
Danemark 5: bœufs	175 325 71 4,024	241 326 65 3,766	222 333 111 3,838	163 331 66 5,098	176 363 69 5,373	193 378 64 4,994	210 364 49 6,132	271 383 50 7,320	232 465 59 7,841	257 570 60 6,392	Denmark ⁵ : cattle. calves. sheep and goats. pigs.
Espagne (50 villes) : bovidés moutons et chèvres . porcs	•	479 2,378 371	455 2,419 386	486 2,331 385	551 2,667 380	632 2,898 346	592 2,726 362	550 2,875 418	572 2,817 420	•••	Spain (50 towns) *: cattle and calves. sheep and goats. pigs.
Estonie (I.): bœufs veaux moutons porcs	65 82 52 76	57 83 64 91	53 91 72 119	66 94 70 136	87 102 73 124	71 102 53 97	63 107 63 97	63 105 63 159	79 96 74 181	95 109 85 165	Estonia (I.): cattle. calves. sheep. pigs.
Finlande (I.): bœufs veaux moutons porcs	201 300 179 94	189 281 159 81	191 300 159 82	174 294 141 95	198 380 140 192	193 354 142 116	200 364 154 114	537 151 169	523 140 166		Finland (I.): cattle. calves. sheep. pigs.

Tableau 15 (suite). Abatage du bétail. Table 15 (continued). Live-stock Slaughter.

Nombre d'animaux abattus, en milliers de têtes. — Number of Animals slaughtered (000's).

	1	1	1				1				10104 (000 5).
PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
rance (33 villes): bœufs	:		•		* 730 * 890 * 2,800 * 1,020	746 867 2,525 1,122	634 788 2,402 1,087	574 767 2,210 1,336	638 827 2,479 1,352	712 896 2,463 1,238	EUROPE (continued). France (33 towns) cattle. calves. sheep and goats. pigs.
longrie (I.): bœufs et buffles veaux moutons porcs	154 341 242 613	171 446 370 908	190 461 438 1,199	188 419 376 1,121	187 438 346 1,220	191 454 360 1,293	159 362 344 1,254	152 395 353 1,212	183 495 265 1,063	 	Hungary (I.): cattle and buffaloes. calves. sheep. pigs.
bœufs	•	•	•	•	1,319 1,668 6,824 2,435	:		•	•		Italy: cattle. calves. sheep and goats. pigs.
ettonie (I.): bœufs veaux moutons porcs	114 209 219 153	111 235 263 174	105 258 212 221	118 261 205 240	144 278 247 168	121 286 176 146	102 319 171 199	103 276 145 303	132 245 138 258	151 265 155 281	Latvia (I.) : cattle. calves. sheep. pigs.
ithuanie (l.): bœufs veaux moutons pores	•	•	•	•	•	86 100 60 45	70 106 67 155	68 117 67 461	94 112 58 599	107 118 59 509	Lithuania (I.) cattle. calves. sheep. pigs.
orvège (I.) ; bœufs veaux moutons pores	181 235 292 140	145 199 261 117	171 205 305 165	175 213 300 220	189 234 342 192	184 225 320 201	171 206 298 259	168 202 350 315	189 222 370 281	198 233 390 319	Norway (I.) cattle. calves. shcep. pigs.
beurs	839 361 2,768	411 614 350 2,810	413 651 355 2,440	446 712 428 3,041	494 766 391 3,077	486 836 351 2,415	382 616 257 2,746	343 553 247 3,688	* 383 * 777 	•••	Netherlands: cattle. calves. sheep. pigs.
blogne (1.) 7: bœufs	825 1,187 432 1,750	1,092 1,470 569 2,214	1,149 1,530 562 2,053	1,071 1,807 473 2,435	1,159 1,949 649 2,976	1,296 1,925 435 2,929	1,218 2,153 391 2,976	1,302 2,352 329 4,023	1.521 2,081 267 3,804	1,386 2,016 279 3,495	Poland (I.)': cattle. calves. sheep and goats. pigs.
ortugal (P.); boeufs					89 76 771 121	93 84 800 161	93 93 700 168		* 112 * 202 * 920 * 159		Portugal (P.): cattle. calves. sheep. pigs.
bovidés et buffles moutons	1,047 1,462 49 411	1,032 1,883 49 481	921 1,712 44 565	845 1,802 47 537	1,009 2,023 44 639	***	•••	•••			Roumania (P.): cattle, calves and buffaloes. shcep. goats. pigs.
boufs	1,762 881 7,740 4,742	1,784 905 8,530 3,765	1,762 981 9,271 3,244	1,880 1,062 10,348 3,921	1,896 1,008 9,931 4,350	1,927 1,003 9,455 3,413	1,812 881 8,717 3,386	1,729 856 9,924 4,043	1,699 888 11,786 4,681		United Kingdom d)*: cattle. calves. sheep. pigs.
ède (I.): bœufs	184 414 214 838	202 453 190 669	189 484 183 794	199 512 183 1,115	228 573 192 1,081	243 596 180 986	243 622 167 1,232	227 620 167 1,437	246 650 166 1,394		Sweden (I.): cattle. calves. sheep and goats. pigs.
isse (I.): bœufs veaux moutons chèvres porcs	230 360 89 39 467	213 360 93 47 619	227 383 92 48 564	246 411 92 51 553	251 425 88 49 652	257 424 83 46 661	244 367 92 42 642	222 350 76 40 696	231 391 70 38 815	254 426 73 38 769	Switzerland (I.): cattle. calves. sheep. goats. pigs.

Tableau 15 (fin). Abatage du bétail. Table 15 (concluded). Live-stock Slaughter.

Nombre d'animaux abattus, en milliers de têtes. — Number of Animals slaughtered (000's.)

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
EUROPE (suite).											EUROPE (continued).
Tchécoslovaquie (I.):											Czechoslovakia (I.)
bœufs	618 642 771 3,194	659 701 854 3,749	741 822 847 3,594	811 880 778 3,478	876 971 766 3,840	859 947 708 3,794	751 871 717 3,918	767 979 712 4,299	801 1,011 629 3,781	•••	cattle. calves. sheep and goats, pigs.
Yougoslavie:											Yugoslavia:
bœufs	•	•	329 318 1,127 685	388 345 1, 243 641	410 374 1,309 646	404 346 1,151 582	330 285 1,101 642	301 354 982 758	349 341 943 569		cattle. calves. shecp. pigs.
Océanie.											OCEANIA.
Australie:											Australia:
bovidés moutons porcs	2,505 9,236 1,228	2,434 11,011 1,334	2,160 12,941 1,396	2,189 12,757 1,302	2,200 13,483 1,360	1,947 15,911 1,337	1,787 16,363 1,470	1,751 17,177 1,511	•••		cattle and calves shecp. pigs.
Nouvelle-Zélande e):											New Zealand e):
bœufs	501 72 8,874 359	469 81 8,776 406	413 106 9,354 444	470 165 9,683 498	409 397 9,705 517	367 444 10,644 530	335 559 12,462 502	331 608 14,061 482	* 405 * 614 *14,211 * 584		cattle. calves. sheep. pigs.

Addendum. Brésil: Estimation de l'abatage, en 1927/28 dans les abattoirs et pour les établissements de salaisons, (en milliers de têtes): bœufs et veaux: 3.188; moutons: 395; chèvres: 292; porcs: 1.651.

Sources: Statistiques nationales officielles (documents et informations directes). — Relevé spécial fourni par I'« Imperial Economic Comittee ».

Note. — Les « bovidés » sont divisés, autant que possible, en « bœufs », comprenant les bœufs, les taurcaux, les vaches, les bouvillons et les génisses, et en vcaux. La différence entre ces deux groupes n'est pas toujours établie d'une façon identique. Sous le nom de « moutons », sont compris les agneaux, et sous le nom de « chèvres », les chevreaux.

et sous le nom de « chevres », les chevreaux.
L'étendue des statistiques nationales varie considérablement
de pays à pays. D'une manière générale, on peut distinguer
quatre catégories principales; à savoir : 1º l'abatage total
du pays; 2º l'abatage assujetti à l'inspection ou au contrôle,
y compris les abattoirs publics ; 3º l'abatage dans les abattoirs
publics ; 4º l'abatage dans les villes. Il en résulte que les chiffres
donnés dans le tableau pour les différents pays ne sont pas toujours comparables. Dans plusieurs cas l'étendue exacte de la
statistique n'est pas indiquée. statistique n'est pas indiquée.

* Estimation ou chiffre provisoire. — (I.) Abatage soumis à l'inspection. — (P.) Abatage dans les abattoirs publics.

a-b) 12 mois finissant a) le 30.IV de l'année suivante; b) le 30.VI. — c-e) 12 mois finissant : c) le 30.IX; d) le 31.V de l'année suivante ; e) le 31.III (le 31.I pour l'abatage dans les fermes) de l'année suivante.

¹ Union Sud-Africaine: abatage dans les abattoirs publics plus une estimation de l'abatage pour la consommation dans les fermes européennes.

² Argentine: animaux abattus dans les frigorifiques, saloirs, les fabriques de conserves de viande et dans les abattoirs municipaux et privés.

3 Autriche: abattoirs publics plus abattoirs privés à Vienne.

4 Bulgaric: environ 18,5 % du poids du bétail abattu dans le pays entier.

⁵ Danemark: abattoirs d'exportation.

⁶ Espagne: le nombre approximatif de tous les animaux abattus en 1923 a été (en milliers): bovidés 1,329; moutons et chèvres 9.842; porcs 2.939.

⁷ Pologne: le nombre total des animaux abattus sous et sans contrôle était en 1932 (en milliers): bœufs 1.557; veaux 2.231; moutons et chèvres 542; porcs 4.646.

8 Royaume-Uni: non compris l'Irlande du Nord; nombre d'animaux vendus par les fermes pour l'abatage.

Addendum. Brazil: Estimated slaughter, in 1927/28 in public slaughter-houses and for the curing establishments (000's): cattle and calves: 3,188; sheep: 395; goats: 292; pigs: 1,651.

Sources: National official statistics (documents and direct information). — Special statement furnished by the "Imperial Economic Committee".

Note. — "Cattle" and "calves" are given separately whenever possible. The line of demarcation between these two groups is not always drawn along identical lines. The "sheep" include also lambs, and "goats" include kids.

The scope of the national statistics varies within very wide mits from one country to another. In this respect, the sta-The scope of the national statistics varies within very wide limits from one country to another. In this respect, the statistics may be roughly divided into four main categories—viz., (1) the whole slaughter of the country; (2) inspected slaughter, including slaughter in public slaughter-houses; (3) slaughter in public slaughter-houses; (4) slaughter in the towns. Consequently, the figures given in the table for the different countries are not always comparable between themselves. In several cases, the exert scope of the statistics is not indicated. the exact scope of the statistics is not indicated.

* Estimate or provisional figure. — (I.) Inspected slaughterings. — (P.) Slaughterings in public slaughter-houses. $a \cdot b = 12$ months ending a = 30.1V of the following year, b = 30.VI. — $c \cdot e = 12$ months ending: c = 30.IX; c = 30.IX of the following year; c = 20.IIII (31.1 in the case of slaughterings reference) of the following year: on farms) of the following year.

¹ Union of South Africa: slaughterings in public slaughter-houses plus an estimate of slaughterings for consumption on European farms.

animals slaughtered for the chilling, curing ² Argentine: and packing industries and in municipal and private slaughter-

3 Austria: public plus private slaughter-houses in Vienna.

4 Bulgaria: approximately 18.5% of the weight of the livestock slaughtered in the whole country.

⁵ Denmark: export slaughter-houses.

⁶ Spain: the estimated total number slaughtered in 1923 was (000's): cattle and calves, 1,329; sheep and goats, 9,842; pigs, 2,939.

⁷ Poland: the total number of animals slaughtered under and outside inspection was, in 1932 (000's): cattle, 1,557; calves, 2,231; sheep and goats, 542; pigs, 4,646.

⁸ United Kingdom: excluding Northern Ireland; number of animals sold for slaughter off farms.

Tableau 16. PÉCHERIES MARITIMES. — Table 16. SEA FISHERIES.

Quantité (en milliers de tonnes métriques) et valeur (en millions d'unités monétaires) de la pêche. Quantity in Metric Tons (000's omitted) and Value in National Currencies (000,000's omitted).

	1	1	1	1		1		1			(000,000 3 0	initetea).
		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933		
MÉRIQUE.		1										AMERICA.
Alaska 1 .	Poids Val. (\$)	(254.5) 9.9	(315.4) 14.5	(186.9) 13.8	(295.3)	(270.2)		(259.1)	(263.1)		Weight	Alaska. 1
Canada .	Poids * * Val. (\$)	394.5 25.2	388.1 29.6	456.9 26.9	17.3 511.9 27.0	16.6 482.2 27.2	12.3 468.1 24.7	10.0 404.2 14.6	7.0 341.5 11.8		Val. (\$) Weight ** Val. (\$)	Canada.
Etats-Unis	Poids Val. (\$)	916.8	884.4	969.0	1004.3	1235.7 94.4	1115.3 86.0	855.1 67.3			Weight Val. (\$)	Unit. States.
.SIE.												Asia.
Japon 4 .	Poids Val. (Yen)	353.0	2482.6 350.4	2657.3 328.9	2491.4 340.6	2564.3 331.1	2828.1 263.8	2854 229,4	3020* 230*	***	Weight Val. (Yen)	Japan. 4
Corée 5	Poids Val. (Yen)	489.4 44.4	534.4 47.1	542.8 56.5	772.6 53.6	904.8	866.6 50.1	1039.4	1168.1 46.3		Weight Val. (Yen)	Korea.
Formose ⁵ .	Poids. Val. (Yen)		:		45.8 12.7	59.5 14.4	57 11.8	49.2	52.0 9.2	•••	Weight	Formosa. 5
Kouang- Toung 5.	Poids. Val. (Yen)	0.9	1.7 0.5	2.5 0.4	4.7	10.9	11.0 1.1	10.6	15.4	• • •	Val. (Yen) Weight	Kwantung. 5
Sakhaline 5	Val. (Yen)	17.5	20.0	15.7	20.6	20.9	15.9	0.8 12.8	1.4	•••	Val. (Yen) Val. (Yen)	Saghalien. 6
UROPE.												Funona
Allemagne 6	Poids 3	261	294	298	324	337	368	388	371		Weight ⁸	Europe. Germany. 6
Belgique 6	Val. (Mark) Poids	64.9	71.6	71.8	86.2	89.4 38.7	86.3 38.0	75.1 43.2	57.0		Val. (Mark) Weight	Belgium, 6
Bulgarie .	Val. (Franc) Poids	2.5	3.3	4.0	* 105 5.0	102.0 3.0	101.6	81.1	3.5	2.2	Val. (Franc) Weight	Bulgaria.
Danemark 6	Poids Val. (Krone)	78.5 44.3	76.3 35.8	84.0	94.6	89.3	92.7	88.0	89.8		Weight	Denmark.
lles Féroe	Poids Val. (Krone)	16.6 7.6	20.3	33.8 21.3 4.8	36.7 23.5 7.3	38.1 27.1	40.6 31.8	34.3	33.2	***	Val. (Krone) Weight	Faroe Islands.
Espagne .	Poids. Val. (Peseta)	302.2 277.7	268.3 235.8	230.7 222.9	253.6	281.8	7.8 285.9	5.8 309.3	5.1	•••	Val. (Krone) Weight	Spain.
Estonie	Poids Val. (Ekr.)				218.4 13.6	290.1 14.9	296.4 16.9	265.8 12.4	24.3	15.2	Val. (Peseta) Weight	Estonia.
Finlande.	Poids	14.2	16.9	14.3	15 . 4	14.8	3.8 15.2	2.6 17.9	2.8 16.5	2.5	Val. (Ekr.) Weight	Finland.
France 7.	Poids ⁸ Val. (Franc)	252.9 818.2	267.4 1028.7	269.5 1016.0	257.3 1046.1	286.1 1178.3	290.2 1126.0	288.3 1067.5	•••		Weight ³ Val. (Franc)	France. 7
Irlande, Etat libre	Poids Val. (£)	25.2 0.41	28.2 0.43	32.2 0.45	23.3 0.42	16.2 0.33	12.3 0.25	11.5 0.22			Weight Val. (£)	Irish Free State.
Islande .	Poids Val. (Krone)	164.7 46.8	116.0 24.3	184.9 33.7	207.3	213.0 42.5	253.1 42.7	232.1 25.4			Weight	Iceland.
Lettonie .	Poids	11.4	9.9	10.0	10.0	11.7	11.8	9.3	10.0		Val. (Krone) Weight	Latvia.
Lithuanie: Klaipeda.	Poids Val. (Lit.)		3.0 2.5	2.3 2.3	1.9 2.1	2.2	2.1	2.4	2.7 1.3	2.6 1.0	Weight Val. (Lit)	Lithuania:
Norvège ⁶	Poids Val. (Krone)	713.8 129.5	967.4 94.9	931.6	1038.1	1108.9 88.9	1112.0	822.0	1004.2	*64	Weight	Klaipeda. Norway. 6
Pays-Bas *	Poids Val. (Gulden)	188.9	200.9	213.2	235.7 35.3	221.3 37.9	89.9 236.7	63.9 246.2	198.4		Val. (Krone) Weight	Netherlands.
Pologne .	A. Poids.	1.5	1.8	1.8	2.3	2.8	38.1 3.1	28.4 5.7	7.1	7.3	Val. (Gulden) A. Weight	Poland. 9
Donton	Val. (Zloty) B. Poids.							2.4 7.4	9.1	$1.7 \\ 13.7$	Val. (Zloty) B. Weight	
Portugal.	Poids 10 Val. (Escudo)	202.9	195.3	164.7 214.4	199.9 245.0	150.0 229.8	185.3 236.2	182.6 156.7	172.3	177.7	Weight 10 Val. (Escudo)	Portugal.
Royaume- Uni 6	Poids 11 Val. (£)	1052.1 20.3	1054.5 19.1	1096.6 19.0	1096.1 19.8	1137.9 20.7	1189.3 19.9	1076.8 17.4	1041.6 16.2		Weight 11 Val. (£)	United Kingdom, 6
Suède	Poids Val. (Krona)	71.9 26.3	76.9 26.8	79.6 27.0	87.5 25.4	82.3 24.9	87,4 26.4	88.2 25.1	87.0 25.0		Weight Val. (Krona)	Sweden.
Yougosla- vie	Poids. Val. (Dinar)	4.0 35.4	4.3 35.8	4.7 41.5	$\frac{5.2}{46.5}$	6.6 50.6	6.8	6.2	7.2 39.1		Weight Val. (Dinar)	Yugoslavia.
							0010	11.0	00,1		, att (Dillar)	
CÉANIE.	D.14-11											OCEANIA.
Australie .	Poids 11 Val. (£)		20.5 1.2	22.6 1.3	27.8 1.6	33.0 1.6	31.2 1.4	28.6 1.3			Weight. 11 Val. (£)	Australia.
Nouvelle- Zélande	Poids Val. (£)	* 19.8 * 0.50	16.6	17.8 0.45	14.6 0.36	18.8 0.46	18.8 0.41	16.1 0.34	14.6		Weight Val. (£)	New Zealand.

Sources: Rapports officiels sur les pêcheries, et autres documents officiels. — Official Reports on Fisheries, and other lficial documents.

Note générale: Les données se réfèrent aux poissons frais, rustacés et mollusques, mais non aux autres animaux tels que (Pour la fin des notes, voir bas de la page suivante.)

GENERAL NOTE: The statistics cover fresh fish, crustaceans and shell-fish, but not whales, seals, aquatic birds, etc.; nor (For the end of the notes, see bottom of following page.)

Tableau 17. STATISTIQUES RELATIVES AUX BALEINES. — Table 17. WHALING STATISTICS.

a) Nombre de baleines capturées. — a) Number of whales caught.

	1923/24	1924/25	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	
Distribution géographique, Océan antarctique et Australie occidentale	3,649 3,034 1,102 257 1,526 16,839 7,180	3,171 1,892 774 1,875 23,253 12,460 6,835	1,804 1,568 2,148 28,193 14,727 8,735	1,826 2,064 931 1,546 24,175	3,835 1,561 1,412 300 1,607 23,524 11,791	3,362 1,159 1,241 330 1,463 27,896 14,996	3,498 1,472 975 250 1,312 37,674 21,609 12,204	703 - 1,147 42,874 25,952	1,043 827 319 — 1,036 12,797 797 9,765	591 — 1,325	Geographical distribution. Antarctic and West Australia. Coast of Africa. Coast of Spain and Portugal, North Atlantic and Arctic. Pacific (North). Coast of Chilc and Peru. Japan, Korea and Kamtchatka. Total catch. of which Norwegian whaling. British whaling. Whaling of other countr

b) Production d'huile de baleine. — b) Production of whale oil. (En milliers de tonnes métriques. — Metric tons, 000's omitted.)

	1923/24	1924/25	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	
Distribution géographique. Océan antarctique et Australic occidentalc Côtes d'Afrique Côtes d'Esp. et du Portugal Atlantique sept. et Océan arctique Océan Pacifique sept Côtes du Chili et du Pérou. Japon, Corée et Kamtchatka Total dont	78.7 21.3 14.6 5.0 *1.7	121.3 25.6	136.2	153.1 22.9 9.5 10.0 6.3	181.7 22.9 8.3	276.3 24.6 6.7	431.2 24.5 9.1 7.1 2.1	611.0 6.3 4.3 — 2.7	136.9 7.5 4.9 2.4 — 3.4	415.9 9.0 5.9 4.1	Geographical distribution. Antarctic and West Australia. Coast of Africa. Coast of Spain and Portugal, North Atlantic and Arctic. Pacific (North). Coast of Chile and Peru. Japan, Korea and Kamtchatka. Total production.
entreprises norvégiennes britanniques des autres pays	62.1 43.7 15.5	101.1 58.9 16.2	112.2 64.4 18.6	116.7 65.9 19.2	135.4 67.8 20.6	86.8	304.2 145.1 24.7	191.6		223.1 199.9 16.7	Norwegian whaling. British whaling. Whaling of other countric

Source: International Whaling Statistics, publié par le Comité norvégien de statistiques baleinières. Source: International Whaling Statistics, published by the Norwegian Committee for Whaling Statistics.

- Les données se réfèrent aux campagnes commençant en hiver et finissant en été. La faible production d'huile de baleine au Japon s'explique par le fait que les baleines y servent en grande partie à l'alimentation de la population.

* Chiffre approximatif.

Note. — The data refer to whaling seasons beginning in winter and ending in summer. The low production of oil in Japan is explained by the extensive use of whales for human food.

* Approximate figures.

(Suite des notes du tableau 16.)

baleines, phoques, oiseaux aquatiques, etc., ni aux produits des pêcheries préparés, tels que huile de foic de morue, foie de pecheries prepares, tels que hulle de foic de morue, foie de poisson, etc., ni, enfiu, aux coraux, éponges et algues. Les données relatives au poids pour les crustacés et mollusques ne sont parfois pas disponibles ou sont incomplètes. Généralement, les données ne comprennent pas les quantités débarquées par des bateaux étrangers, mais on a inclus les quantités débarquées dans les ports étrangers. La valcur indiquée est, en règle générale, celle du poisson débarqué.

* Données provisoires ou estimations.

¹ Alaska. Poids: saumon et hareng seulement. Valeur: totalité de la pêche. — ² Canada. La quantité de poissons péchés dans les caux douces s'est élevée en 1932 à 28.800 tonnes et sa valeur à 3,3 millions de \$. — ² Canada, Allemagne, France. Poids, crustacés et mollusques : données incomplètes. — ⁴ Japon. Pêche crustacés et mollusques: données incómplètes.— 'Japon. Pêché japonaisc dans les eaux japonaiscs et coloniales; y compris la valeur des produits préparés de la pêche dans les eaux sibériennes.— 'Corée, Formose, Kouang-Toung, Sakhaline: pêche effectuée par des pêcheurs indigênes; Sakhaline, valeur; y compris produits préparés.— 'Allemagne, Belgique, Danemark, Norvège, Royaume-Uni: y compris le produit de la pêche débarqué dans les ports étrangers.— 'France: y compris l'Algérie et la pêche de la morue en Islande et à Terre-Neuve.— 'Pays-Bas: y compris la pêche côtière.— 'Pologne: A. Pêche côtière; B. Pêche totale.— 'D' Portugal, poids: non compris les poissons comptés par pièce.— "Polyaume-Uni, Australie, poids: non compris les crustacés et les mollusques. Australie, poids: non compris les crustacés et les mollusques.

(Notes to table 16, continued.)

prepared fishery products, such as cod-liver oil, fish roes, etc., nor coral, sponges and seaweed. In the case of crustaceans and nor coral, sponges and seaweed. In the case of crustaceans and shell-fish, the data for weight are sometimes not available or are incomplete. In the majority of cases, the statistics do not include the quantities unloaded by foreign vessels. Whenever possible, the quantities landed in foreign ports have been included. The value shown is, as a rule, that of fish landed.

* Provisional data or estimates.

* Provisional data or estimates.

¹ Alaska. Weight: salmon and herring only. Value: total catch. — ² Canada. Fish caught in lake waters amounted in 1932 to 28,800 metric tons, valued at \$3.3 millions. — ² Canada, Germany, France: crustaceans and shell-fish incomplete.

⁴ Japan. Japanese fisheries in Japanese and colonial waters; including value of prepared products from the catch in Siberian waters. — ⁵ Korea, Formosa, Kwantung, Saghalien: fisheries of native fishermen; Saghalien, value: including prepared products. — ⁵ Germany, Belgium, Denmark, Norway, United Kingdom: including the quantities unloaded in foreign ports. — ¹ France. Including Algeria and the cod-fishing in Iceland and Newfoundland. — ⁵ Netherlands: including coastal fisheries. — ˚ Poland: A. Coastal fisheries: B. Total. — ⑤ Portugal, weight: not including fish shown by numbers. — ¹¹ United Kingdom, Australia. Weight: not including crustaceans or shell-fish. shell-fish.

Note générale relative aux tableaux agricoles. N° 18 — 49. General Note on the Agricultural Tables. Nos. 18 — 49.

Etendue des données. — Dans les tableaux, figurent tous les pays producteurs pour lesquels il existe des statistiques officielles; dans quelques cas, à défaut de données officielles, des estimations non officielles ont été reproduites. On a indiqué au bas des tableaux les pays producteurs d'une certaine importance qui ont dû être omis par suite du manque de données.

Dans quelques cas, on a dû exclure des totaux les pays dont les chiffres disponibles formaient une série trop incomplète; ces chiffres figurent

entre parenthèses.

Les totaux continentaux et mondiaux sont souvent donnés en chiffres ronds, ajustés au moyen d'évaluations tenant compte des diverses lacunes. La plus sérieuse lacune de ces tableaux est due l'absence de données complètes et régulières our la Chine. Des données approximatives relatives à la Chine figuraient dans l'Annuaire, édition 1931/32 à la page 85.

Dates. — Etant donné l'interversion des saisons lans les deux hémisphères, les entêtes de la plupart des tableaux portent deux indications de date: 'année civile pour les pays de l'hémisphère sepentrional, une année double pour les pays de 'hémisphère méridional. Les données de l'hémisphère septentrional se rapportent aux quantités produites pendant l'année civile (récoltes de mars oetobre); celles de l'hémisphère méridional, aux quantités produites à cheval sur deux années récolte de novembre à juin). Toutefois, pour juelques cultures dont les centres principaux de production se trouvent dans la zone tropicale, où es saisons ne sont pas nettement définies, toutes es données sont classées sous l'indication d'une unée double; elles se rapportent aux quantités produites, de septembre à août, pour le sucre; le juillet à juin, pour le riz et le café; d'oetobre 1 septembre pour le cacao, et d'août à juillet, pour le coton. Une année double a également ité adontée pour l'élivier qui bien que cultivé té adoptée pour l'olivier, qui, bien que cultivé lans la zone tempérée, fournit sa production dans es derniers mois de l'année civile et les premiers nois de l'année suivante.

Superficies. — Il n'existe souvent pas de données pien distinctes pour les superficies ensemencées ar opposition avec les superficies moissonnées; lans beaucoup de cas, on possède plusieurs évaluaions: celles qui se rapportent aux superficies nsemencées sont des estimations préliminaires ou opproximatives, tandis que les chiffres définitifs e rapportent uniquement aux superficies moissoniées. Les différences sont souvent négligeables; nais elles peuvent être considérables dans quelques lays qui accusent régulièrement des pertes imporantes à la suite des dégâts de l'hiver ou d'autres auses adverses (sécheresse, invasions d'insectes, te.). La différence est particulièrement importante lans le cas de certains produits pour lesquels la écolte ne se fait pas toujours annuellement, par xemple la canne à sucre. Les données publiées lans les tableaux se rapportent autant qu'il est lossible aux superficies moissonnées.

Scope of Data. — The tables show all the producing countries for which official statistics exist; in some cases, where official data are lacking, unofficial estimates have been inserted. Important producing countries which have had to be omitted for want of data are mentioned in notes to the various tables.

In some cases, countries for which the figures available did not form a sufficiently complete series have had to be omitted from the totals;

these figures are given in brackets.

Continental and world totals are frequently given in round figures, adjusted on the basis of estimates which take the various lacunæ into account. The most important gap in those tables is due to lack of complete and regular data for China. Approximate data for China were given in the issue of the 1931/32 Year-Book, page 85.

Dates. — Owing to the fact that the seasons in the two hemispheres are reversed, the headings of most tables contain two indications of date: the calendar year for countries in the northern and a double year for countries in the southern hemisphere. The figures for the northern hemisphere refer to the quantity produced during the calendar year (harvests from March to October); those for the southern hemisphere to the yield spread over two years (harvests from November to June). In the case of some crops, however, the chief producing centres of which are in the tropical zone, where the seasons are not clearly defined, all the data are classified under the heading of a double year; they refer, in the case of sugar, to crops from September to August; in the case of cocoa, from October to September; and, in the case of cocoa, from October to September; and, in the case of cocoa, from August to July. A double year has also been adopted for olives, which, although grown in the temperate zone, are harvested in the last months of the calendar year and the first months of the following year.

Area. — Frequently there are no figures for the areas sown as compared with the areas harvested. In many cases several estimates are available: those referring to the areas sown are preliminary or approximate, whereas the final figures refer to the areas harvested only. The differences are frequently negligible, but they may be considerable in some countries which regularly report serious losses as a result of winter damage or other adverse causes (drought, invasions of insects, etc.). The difference is particularly important in the case of certain products which are not always harvested annually, such as sugar-caue. The data published in the tables refer as far as possible to areas harvested.

Caractère des données. — La comparaison entre les relevés de beaucoup de pays est rendue malaisée du fait que les méthodes statistiques employées en vue de l'évaluation des superficies et des récoltes sont en progrès constant. La Tchécoslovaquie, par exemple, a changé ses méthodes en 1927, la Pologne en 1929. Pour ce dernier pays, les évaluations obtenues d'après la pouvelle méthode ent été consiblement supérieures. nouvelle méthode ont été sensiblement supérieures à celles des anciennes méthodes. Les Etats-Unis d'Amérique ont revisé la plupart de leurs données rétrospectivement jusqu'à 1919 sur la base des résultats du recensement agricole.

Les chiffres pour 1933, et plus spécialement ceux de l'hémisphère méridional pour 1933-34, représentent en général des évaluations provisoires de la dernière récolte ou des prévisions de la récolte en cours. Pour quelques pays, les relevés de 1932 et, plus rarement, ceux de 1931 sont également sujets à revision.

Prix. — Les cours des prix donnés au bas des tableaux représentent les prix annuels moyens et ceux du mois de décembre de chaque année (soit prix moyens calculés d'après plusieurs cours en décembre, soit prix se référant à la dernière semaine du mois). Les prix moyens pour une campagne agricole allant du 1.VIII. d'une année au 31.VII. de l'année suivante, sont donnés dans les mêmes colonnes que les prix relatifs au mois de décembre tombant au milieu de l'année agricole. Les prix moyens pour une campagne allant du 1.X. d'une année au 30. IX. de l'année suivante, ont par contre été présentés avec le prix du mois de décembre de l'année dans laquelle la campagne finit, comme pour les années civiles.

Tous les prix sont exprimés, en « francs-or » pour un quintal métrique (le franc étant celui de l'ancienne Union monétaire latine, d'un contenu d'or fin de 0,29 g et correspondant au franc suisse). On a choisí, dans la mesure du possible, les marchés et les qualités les plus caractéristiques. Des cours hebdomadaires plus complets sont publiés régulièrement dans l'Annuaire et dans les Bulletins mensuels de l'Institut international d'Agriculture.

Character of the Data. — The comparability of the returns of many countries from one year to another is affected by constant improvements in the statistical methods employed for estimating areas and crops. Czechoslovakia, for instance, changed its system in 1927 and Poland in 1929. In the case of the latter country the figures obtained under the new system have been considerably higher than those obtained under the old. Most of the data referring to the United States have been revised for back years as far as 1919 on the basis of the results of the agricultural census.

The figures for 1933 and, more particularly, those of the northern hemisphere for 1933-34 generally represent provisional estimates of the last harvest or forecasts of the current harvest. In the case of some countries the 1932 statements, and less frequently those for 1931, are also subject to revision.

Price quotations. — The quotations given at the bottom of the tables represent the yearly average prices and those of December of each year (either average prices calculated from several quotations in the course of the month or prices ruling in the last week of December). The average prices for an agricultural year extending from 1.VIII. of one year to 31.VII. of the next are given in the same columns as the prices for the month of December falling in the middle of the agricultural year. The average prices for an agricultural year extending from 1.X. of one year to 30.IX. of the following year are shown, on the contrary, with the price for December of the year in which the agricultural year ends, in the same way as for calendar years.

All the quotations are expressed in "gold francs" per metric quintal (100 kg) (the franc being that of the former Latin Monetary Union, with a gold content of 0.29 g fine and corresponding to the Swiss franc). They refer, whenever possible, to the most representative markets and grades. Weekly and more complete price returns are published regularly in the Year-Book and the Monthly Crop Returns of the International Institute of Agriculture.

Tableau 18. SEIGLE: Superficie, production et rendement. Table 18. RYE: Area, Production and Yield.

	Superficia	- Area							l		1
PAYB	Milliers d	l'hectares s (000's)		Millier	Produ s de quintaux	ction — Quintal	s (000's)		Yield pe	t par hectare er hectare — Quintals	
	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33	COUNTRY
FRIQUE	* 60	* 62	* 220	385					3.6		AFRICA.
Algérie Maroc français .	1	1 1	7	12 7		9			7.0	5.2 5.5	Algeria.
Union SAfr	58	b) 60	207	365					3.6		Fr. Morocco. Union of S. Afr.
MÉRIQUE DU NORD	2,506	1,666	21,222			9,554		6,480	8.5	7.6	North America.
Canada Etats-Unis	561 1,945	313 1,353	-,	3,343 9,013		1,352 8,202			9.1 8.3	7.3 7.6	Canada. United States.
MÉRIQUE DU SUD	128	523	978	1,313	1,247	* 2,700	* 3,500	* 2,800	7.6	* 6.7	South America.
Argentine Brésil	113 13	510 a) 10	778 184	1,118 162		2,475 	3,300		6.9	6.5 a) 15.7	Argentine. Brazil.
Chili	2	3	16	33		21		•••	8.0		Chile.
SIE: Turquie	•	204		3,293	3,096	3,987	2,140	2,500		10.5	Asıa: Turkey.
f.R.S.S		26,214		203,591	236,023		220,200	241,857		8.4	U.S.S.R.
	* 15,630		* 198,250	238,820	234,770	197,150	236,950	* 249,200	* 12.7	14.4	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Albanie	4,348	2 4,450	6 5, 013	29 81,550	76,792	24 66,800	83,636	87,273	15.0	12.3 18.8	Albania. Germany.
Autriche Belgique	c) 367	387	c) 4,272	5,105	5,242	4,809	6,154	8,145	c) 11.6	15.9	Austria.
Bulgarie	226 179	227 220	5,224 1,481	5,630 1,864	4,732 3,206	5,203 2,706	6,010 2,575	5,667 2,760	23.1 8.3	26.4 11.7	Belgium. Bulgaria.
Danemark	217	120	3,343	2,644	2,547	2,135	2,219	2,600	15.4	18.4	Denmark.
Espagne Estonie	729 159	614 147	7,042 1,643	5,826 1,457	5,472	5,360 1,478	6,580 1,807	5,259 2,219	9.7	10.7	Spain. Estonia.
Finlande	234	218	2,875	2,653	2,257 3,364	3,152	3,294	3,563	10.3 12.3	12.3 15.1	Finland.
France Grèce	* 33	701 68	10,324 244	9,262	7,212	7,498	8,605	8,976	11.6	12.3	France.
Hongrie	644	629	6,818	342 7,982	467 7,215	457 5,505	530 7,697	636 9,264	* 7.4 10.6	7.8 12.2	Greece. Hungary.
Irlande, Et. libre	3	1	d) 49	32	30	28	24		d) 16.3	19.3	Irish Free State.
Lettonie	125 252	117 240	1,549 2,422	1,755 2,414	1,556 3,652	1,656 1,426	1,604 2,996	1,726 3,551	12.4 9.6	13.7 12.5	Italy. Latvia.
Lithuanie	c) 557	483	c) 5,948	5,596	6,678	4,122	5,721		c) 10.7	11.8	Lithuania.
Luxembourg Norvège	7 11	8 7	89 198	106 137	122 141	85 96	126 133	139	12.7	15.8	Luxemburg. Norway.
Pays-Bas.	202	166	4,102	4,648	3,783	3,599	3,521	3,961	18.0	$20.1 \\ 21.2$	Netherlands.
Pologne Portugal	4,454 284	5,646	51,218	70,098	69,580	57,026	61,105	63,900	11.5	10.8	Poland.
Roumanie	281	148 348	1,297 2,126	1,190 3,370	1,245 4,645	1,288 3,546	1,211 2,671	918 4,459	4.6 7.6	8.2	Portugal. Roumania.
Royaume-Uni . Suède	220	7		180	213	149	111			16.1	United Kingdom.
Suisse	338	209 18	5,5 6 6 417	4,117 399	4,364 370	2,831 356	4,342 376	4,605 375	16.5	20.8	Sweden. Switzerland.
Tchécoslovaquie Yougoslavie	861 193	1,040 243	13,260 1,506	18,336 2,100	17,876 1,988	13,877 1,934	21,759 2,115	20,855 2,453	15.4 7.8	20.9	Czechoslovakia. Yugoslavia.
CÉANIE	2	2	19	22	23	15			9.5		OCEANIA.
Australie Nouvelle-Zélande	2		13	21	22	14			6.5		Australia. New Zealand.
otal	* 18,600	45 120		459.780	* 400 820		* 475 000	503,200 261,300	* 11.9	* 10.5	
rix en francs-or par											ancs per quintal:
Varsovie: In	ndigène {	moy. V	VIII-VII XII	12.84 14.61	12.71 11.14	14.63 15.83	10.39 8.77	8.42	av. VIII XII	I-VII }	WARSAW: Native.
MINNEAPOLIS	: N°2 {	moy. V	VIII-VII XII	16.47 19.84	8.59 9.05	8.59 9.44	7.76 6.27	7.41	av. VIII XII	-VII }	Minneapolis: No. 2.

Source : Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture.

Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux pricoles est donnée aux pages 77 et 78.

* Estimation.

a) 1928. b) 1929. c) 1922-25. d) 1923-25. e) 1931.

Note. — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

* Estimate.

Tableau 19. FROMENT: Superficie, production et rendement. Table 19. WHEAT: Area, Production and Yield.

	Superficie	Area							Rendeme		
	Milliers d'h			36331	Produc		- (000°n)		Yield per		
PAYS	Hectares			Milliers	le quintaux	Quintan	(000.8)		Quintaux —		COUNTRY
PAIS											
	1921-1925	1932	1921-1925	1929	1930	1931	1932	* 1933	1921-1925	1932	
	1021-1020	1932/33		1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	1933/34		1932/33	
					*01.400	*0" =00	*00 100	*00 *00	* = 0	*= 0	Ammad
AFRIQUE	* 3,900	* 5,030	* 28,500	37,070	*31,420	*35,790	*38,100	*32,500	* 7.3	1	AFRICA.
Algérie	1,379	1,512 a) 10	7,270	9,065 81	8,829	6,981	7,957	8,708	5.3	5.3 a) 8.0	Algeria. Angola.
Basutoland 1	36	f) 52	190	182	165	314				<i>f</i>) 6.0	Basutoland. 1
Cyrénaïque	592	2 713	10,052	57 12,309	42 10,819	12,539	14,312	10,873	17.7	20.1	Cyrenaica. Egypt.
Egypte Erythrée	592	5	58	9	12	8	14,512	30		2.8	Eritrea.
Kenya ¹	8	12	85	266	176	79	58	160	10.6	$\frac{4.7}{6.9}$	Kenya. ¹ Fr. Morocco.
Maroc français . Rhodésie Nord 1	919	1,098 e) 0.6	6,450	8,645 9	5,79 8	8,106	7,612	6,882	7.0 6.1	e) 7.9	Rhodesia, North.
Rhodésie Sud 1.	2	6	13	12	14	18	38		6.3	6.7	Rhodesia, South.
Soudan anglo-ég.	9	8 10	120	134 60	113 5	66 35	94 40	•••	13.3	12.4 4.0	Anglo-Eg. Sudan. Tripolitania.
Tripolitaine	568	968	2,236	3,350	2,830	3,800	4,750	2,500		4.9	Tunis.
Union SAfr	359	630	1,940	2,892	2,530	3,732	2,892	2,722	5.4	4.6	Union of S. Afr.
					2 8 2 2 2 2	011 105	222 224	240.040	0.4	0.5	Norma Arminia
Amériq. du Nord	32,230		313,887	306,643	356,631	341,165	323,091	216,949			NORTH AMERICA.
Canada Etats-Unis	8,937 23,293	11,000	93,740 214,147	82,878 223,765	114,490 242,141	87,452 253,713	120,583 202,508	73,409 143,540		11.0 8.7	Canada. United States.
Etats-Ons		20,100	217,177	220,100		200,110					
AMÉRIQUE CENTR.	861	453	2,900	3,135	3,166	4,453	2,682	*3,250	3.4	5.9	CARIBBEAN.
Guatemala	10	6	60	51	51	37	53		6.0	9.3	Guatemala.
Mexique	851	447	2,840	3,084	3,115	4,416	2,629	3,199	3.3	5.9	Mexico.
					74.405	*=0.000	******	*04.000	* 8.7	** 0	South America.
Amérique du Sud	* 7,800	* 8,550	* 68,000		74,405	*72,200	*76,400	*84,000			
Argentine Bolivie	6,540	7,199 f) 50	55,354	44,246 210	63,218	59,792 402	64,060	69,720		f) 8.0	
Brésil	c) 91	b) 145	1,195		1,355	•••		•••	*13.1	b) 8.5	Brazil.
Chili	585	593	7,009	9,125	5,767 470	5,766 760	7,823 680	•••	9	$\begin{vmatrix} 13.2 \\ b) 7.0 \end{vmatrix}$	
Colombie Pérou	102	b) 60 118	808	1,212	1,231	948	848	•••	7.9		
Uruguay	351	383	2,633		2,005	3,064	1,472	3,722	7.5	3.8	Uruguay.
											A av. (ovel
ASIE (sans l'U.R.S.S.) ²		* 20,100		144,700	163,620	155,260	*137,200	*150,000		* 6.8	ASIA (excl. U.S.S.R.). ²
Chine 3		<i>f</i>) 1,586	1	13,022	13,841	15,892	11,331	14,298	1	f) 10.0	
Chypre	77	69	643	617	527	456	322		8.4	4.7	Cyprus.
Corée	357	321	2,683 17			2,270	2,334	2,313	7.5 5.7		
Formose Inde (brit.)	3 11,996	0.8 13,679				94,553	1	96,037			India.
Irak †		e)(827)		d)(1,343)		8,408	0 500	10.509	15.1	16.9	Iraq. † Japan.
Japon Kouang-Toung .	485	505 1	7,321	8,300		15			1	11.0	
Palestine			880		1	797	511	• • •	1		Palestine.
Perse †		0.5		3	5	(12,012) 4		•••		9.7	Persia. † Saghalien.
Sakhaline Syrie et Liban .		452	2,975		5,274	3,867	2,680				Syria and Lebano
Transjordanie .				528		434 28,562		22,000		5.6	Trans-Jordan.
Turquie 4		3,462		27,189	20,044	20,002	15,500	22,000		3.0	Turkey.
U. R. S. S		34,600		188,778	269,208		202,500	277,268		5.9	U. S. S. R.
0.11.5.5	•	94,000		100,000			,				
Europe (sans			*								EUROPE (excl.
ľU.R.Š.S.)	* 26,720		324,300	11			1	*470,700	1		
Albanie	1 400	32 2,280		308 33,492				56,043		13.3	
Allemagne Autriche		1	c) 2,414					4,733	c) 12.6	15.3	Austria.
Belgique	137	156	3,591	3,599	3,602	3,761					
Bulgarie Danemark											
Danoman	, 32		1 -4.77	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							

Tableau 19 (fin). Froment: Superficie, production et rendement. Table 19 (concluded). Wheat: Area, Production and Yield.

PAYS	Milliers o	- Area l'hectares ares (000's)		Mil	Pro liers de quintau	duction Quintals	(000's)		par h Yield per Quintar		COUNTRY
	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33	
EUROPE (suite).											EUROPE (ctd.).
Espagne Estonie Finlande France Grèce Hongrie Irlande, Et. l. Italie Lithuanie Luxembourg Malte Norvège Pays-Bas Pologne Portugal Roumanie Royaume-Uni Suède Suisse Tchécoslov Yougoslavie	4,232 19 14 5,466 435 1,354 13 4,676 6,90 9 4 11 60 1,016 431 1,2,860 731 142 43 616 1,600	52 24 5,435 606 1,535 9 4,931	193 203 79,136 2,563 16,242 296 53,904	343 208 91,786 3,112 20,408 322 70,795 636 2,539 75 80 204 1,488 17,925 2,943 27,148 13,542 5,174 1,145 14,398	445 6 236 6 62,081 2,642 22,953 297 57,172 1,106 2,459 120 82 196 1,648 22,404 3,760 35,590 11,497 5,666 981	473 305 71,882 3,056 19,745 212 66,520 922 2,268 111	567 404 90,771 4,645 17,544 226 75,367 1,440 2,565 196 82 204 3,494 13,464 5,105 15,115 11,870 7,212 1,089 14,625	667 435 98,611 6,721 24,534 540 81,003 1,830 2,230 230	9.6 14.4 14.5 5.9 12.0 22.8 11.5 10.8 c) 11.3 11.9 18.5 7.0 8.5 5 22.6 20.3 20.5 5 15.9	11.0 17.0 16.7 7.7 11.4 26.1 15.3 14.0 12.4 15.8 21.2 18.1 29.1 7.8 8.6 5.3 21.8 23.9	Spain. Estonia. Finland. France. Greece. Hungary. Irish F. State. Italy. Latvia. Lithuania. Luxemburg.
Océanie	4,142	6,492	36,785	36,503	60,195	53,669		45,859			OCEANIA.
Australie Nouvelle-	4,051	6 , 370	34,978	34,533	58,132	51,877	58,049	43,546	8.6	9.1	Australia.
Zélande	91	122	1,807	1,970	2,063	1,792	3,009	2,313	19.9	24.6	New Zealand.
TOTAL ²		* 139,880		*1,172,300	*1,329,000	•••	*1,246,400	*1,280,600			TOTAL. 2
» sans l'U.R.S.S.	* 96,000	* 105,280		* 983,500	*1,059,800	*1,053,400	*1,043,900	*1,003,300		* 9.9	» excl. U.S.S.R.
Prix en francs-or p	oar quinta	ıl:							Prices i	n gold j	francs per quintal:
WINNIPEG: Manitob	a Nº 1	moy. VI	II-VII XII	23.69 25.97	12.22 10.50	10.18 9.53	8.42 6.97	7.33		II - VII	WINNIPEG: /Manitoba No.1.
CHICAGO: Wint	,	moy. VI	II-VII XII	21.83 23.30	14.85 14.97	10.43 10.66	10.40 8.90	10.18		II-VII	CHICAGO: Winter No. 2.
Buenos-Aires:	rletta	moy. VI	II-VII XII	21.83 23.61	11.84 11.20	8.89 8.64	8.14 7.70	6.15		II-VII	Buenos Aires. Barletta.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture.

Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

- * Estimation.
- † Pays non compris dans les totaux.

a) 1929. b) 1928. c) 1922-25. d) 1926. e) 1930. f) 1931.

- ¹ Basutoland, Kenya, Rhodésie: cultures des Européens seulement.
- Asie: non compris la majeure partie de la Chine, la Perse
- * Asie: non compris la majorité de l'Irak.

 * Chine: Mandchourie seulement. La production moyenne des principales provinces de la Chine est estimée à 210 millions de quintaux.

 1 Turquie: territoires d'Europe et d'Asie.

- Note. An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.
 - * Estimate.
 - † Countries not included in the totals.
- ¹ Basutoland, Kenya, Rhodesia: cultivation by Europeans
- only.

 Asia: not including the major part of China, Persia and Iraq.

 China: Manchuria only. The average production of the main provinces of China is estimated at 210 million quintals.
 - 4 Turkey: European and Asiatic territories.

Table 20. ORGE: Superficie, production et rendement.

Table 20. BARLEY: Area, Production and Yield.

PAYS	Superficie Milliers d Hectares	hectares		Milliers de	Productio	on - Quintals ((a°000		Rendement Yield per Quintaux -	hectare	COUNTRY
	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33	-
AFRIQUE	* 3,100	3,738	* 20,200	25,602	20,534	* 23,300	* 24,200	* 22,700	*6.4	* 6.5	AFRICA.
Algérie	1,221	1,351	6,701	8,806	8,314	5,893	6,728	7,836		5.0	Algeria.
Cyrénaïque 1	154	1 19 148	2,487	343 2,758	125 2,287	6 2,111	2,627	2,011	16.1	17.7	Cyrenaica. ¹ Egypt.
Egypte		40		30	94	202	280	196		7.0	Eritrea.
Kenya	1,158	1,335	9,506	36 10,302	7 8,163	5 12,852	11 10,265	10,460	8.2	8.8 7.7	Kenya. French Morocco.
Soudan anglo-ég	4	3	51	48	41	20	33		14.0	12.4	Anglo-Eg. Sudan.
Tripolitaine Tunisie	418	200 610	1,490	309 2,500	75 1,200	200 1,800	600 3,400	1,600	3.6	3.0 5.6	Tripolitania. Tunis.
Union SAfr	* 39	g) 31	272	479	228	•••			* 7.0	f) 8.0	Union of S. Afr.
Amérique du Nord	4,121	6,922	51,664	83,290	95,560	57,898	83,347	47,782		12.0	NORTH AMERICA.
Canada Etats-Unis	1,223 2,898	1,521 5,401	16,743 34,921	22,276 61,014	29,427 66,133	14,671 43,227	17,586 65,761	13,795 33,987	13.7 12.0	11.6 12.2	Canada. United States.
Amérique Centr	290	160	867	548	587	688	664		3.0	4.2	CARIBBEAN.
Mexique	290	160	867	548	587	688	664		3.0	4.2	Mexico.
Amérique du Sud .	*400	* 693	*4,000	5,465	4,913	* 6,090	*9,600	* 10,000		* 13.9	South America.
Argentine	204	521 g) 98	2,161	3,512 800	3,048 900	4,305 980	7,000	7,700	10.6	13.4 g) 10.0	Argentine. Bolivia.
Bolivie	b) 6	a) 7	b) 67	96	93	•••		•••	b) 11.2	a) 13.2	Brazil.
Chili	65	63 a) (125)	1,163	999 a)(1,185)	844	674	1,442		17.9	23.0 a) (9.5)	Chile. Peru. †
Uruguay	2	4	16	58	28	32	11	33	8.0	2.7	Uruguay.
Asie (sans U.R.S.S.) 2	*7,000	* 6,700	*65,000	74,660	69,250	70,650	65,070	* 64,400	£	* 9.7	ASIA (excl. U.S.S.R.). 2
Chypre	862	38 990	476 7,970	576 8,189	485 8,676	272 9,114	213 9,598	9,364	$ \begin{array}{c c} 10.1 \\ 9.2 \end{array} $	5.6 9.7	Cyprus. Korea.
Formose		0.6	6	3	3	4	5	***		7.8	Formosa.
Iles it. de l'Egée. Inde (brit.) 3	2,823	2,583	29,130	25,604	28 2 3, 298	17 24,304	23 24,263	•••			It.Ægean Islands. India. 3
Irak†		(993)	c) (1,450)	d)(2,718)	***				17.0		Iraq. †
Japon	1,064	853	18,071 390	17,496 462	15,779 601	16,660 412	16,926 243	14,584		19.9	Japan. Palestine.
Perse †		. 10			15	(5,182) 15	22			11.7	Persia. † Saghalien.
Sakhaline Syrie et Liban .	372	1.9 314	1,742	5,314	4,957	3,117	1,985	2,742	4.7	6.3	SyriaandLebanon.
Transjordanie		1,376	:	192 16,783	259 15,152	143 16,587	110 11,680	13,000		8.5	Trans-Jordan. Turkey.
U. R. S. S		6,797		72,135	67,731	•••	50,300	78,484		7.4	U.S.S.R.
EUROPE (sans l'U.R.S.S.).	* 10,891	11.400	* 138,540	180.190	165.170	150.240	169.580	* 167.700	*12.7	14.9	EUROPE (excl. U.S.S.R.)
Albanie	10,001	5		45	52	50				9.2	
Allemagne	c) 1,394		d) 24,867 e) 1,626	31,807	28,603	30,182 2,166			c) 17.8		
Autriche Belgique	e) 135 34	171 38	899	2,694	2,673 833	875		1,004			Belgium.
Bulgarie	218	230 345	2,017 7,019	2,043 11,124	4,326 10,510	3,453 9,574		3,599 9,500			
Danemark Espagne	281 1,758	1,957	20,089	21,193	22,627	19,753	28,863	21,774	11.4	14.7	Spain.
Estonie Finlande	123 111	108 125		1,238 1,406	1,283 1,648	1,288 1,656					
France	693	720	9,557	12,956	9,244	10,392	10,890	11,451	13.8	15.1	France.
Grèce	*152 444			1,035 6,826	1,705 6,010	1,556 4,761					
Irlande, Etat libre	64	42	1,315	1,298	1,201	1,071	1,083	1,215	20.5	25.9	Irish Free State.
Italie	229 167				2,439 1,874						
Lithuanie	e) 187	201	e) 2,150	2,675	2,020	2,413	2,390	2,318	e) 11.5	11.9	Lithuania.
Luxembourg	3	3	35	94	1 45	58	47	53	11.7	14.1	Luxemburg.

Tableau 20 (fin). Orge: Superficie, production et rendement. Table 20 (concluded). Barley: Area, Production and Yield.

	PAYS	Superficie Milliers d Hectares	'hectares		Milliere		duction ıx — Quin	tals (000°s)		Yield pe	par hectare r hectare — Quintals	COUNTRY
L		1921-1925	1932 1932/33	19 21-1925	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1 9 32 1932/33	
I	Malte Norvège	3 56 26 1,163 78 1,746 612 166 677	2 55 20 1,207 78 1,787 417 118 7	722 14,190 446 12,083 11,325 2,813 116	62 987 1,091 16,598 426 27,405 11,185 2,476 137 13,950	64 1,072 875 14,639 515 23,713 8,475 2,402 106 12,178	62 916 713 14,757 441 14,144 8,620 2,229 123 10,746	59 1,183 544 14,008 456 14,671 8,476 2,374 129 15,049	54 1,035 503 13,800 313 18,842 7,005 2,160 134 13,505	27.8 12.2 5.7 6.9 18.5 16.9 19.3	23.7 21.4 27.2 11.6 5.8 8.2 20.3 20.0 18.5 21.1	Sweden. Switzerland.
0	Yougoslavie	365 134	407 * 150	3,054	4,119 1,892	4,044	3,919	3,915	4,630	8.4	9.6	Czechoslovakia. Yugoslavia. OCEANIA.
	Australie Nouvelle-Zélando	124 10	g) 139 7	1,317 186	1,721 171	1,511 190	1,427 122	 127	147	10.6 18.6	g) 10.3 19.2	Australia. New Zealand.
T	otal ²		* 36,600 * 29,800	* 281,800	* 443,800 371,700		310,400	* 404,300 * 354,000	* 393,500 315,000		* 11.1 * 11.9	World. ² » excl. U.S.S.R.
	rix en francs-or par Winnipeg: Weste Roumanie: Indig	ern Nº 4	moy. V	A11	12.34 13.45 9.78 10.54	6.22 5.38 7.21 6.35	7.42 7.08 8.14 8.62	5.80 5.00 5.75 5.80	4.93 h) 4.09	av. V XII	in gold III-VII	francs per quintal: WINNIPEG: Western No. 4. ROUMANIA: Native.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

- * Estimation.
- † Pays non compris dans les totaux.

- Note. An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.
 - * Estimate.
 - † Countries not included in the totals.
- a) 1928/29; b) 1922-1926; c) 1923-1925; d) 1926; e) 1922-1925; f) 1930/31; g) 1931/32; h) XI.
- ¹ Cyrénaïque: à cause de la sécheresse, la récolte a été faite sur 1.150 ha en 1931 et sur 340 ha en 1932. ¹ Asie: non compris la Chine, la Perse et l'Irak. La production moyenne des principales provinces de la Chine est estimée à 64 millions de quintaux. ³ Inde brit.: superficie: non compris les Etats indiens; production: non compris que guergues Etats indiens.
- duction: uon compris quelques Etats indiens.
- 1 Cyrenaica: owing to drought the crop was harvested on
- 1,150 ha in 1931 and on 340 ha in 1932.

 Asia: excluding China, Persia and Iraq. The average production of the main provinces of China is estimated at
- 64 million quintals.

 ^a India: area: excluding Indian States; production: excluding some Indian States.

Tableau 21. AVOINE: Superficie, production et rendement.

Table 21. OATS: Area, Production and Yield.

	Superficie	- Area							Rendement	par hectare	
					Produc				Yield per	hectare	
	Milliers d			Milliers de	quintaux -	- Quintals	(000's)		Quintaux -	- Quintals	
PAYS	Hectares	(000-8)						10.			COUNTRY
7 1 N N N N N N N N N N N N N N N N N N	I					1931	1932	• 1933		1932	
	1921-1925	1932	1921-1925	1929	1930				1921-1925		
		1932/33		1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	1933 /34		1932/33	
							1				
AFRIQUE	572	* 480	3,316	4,508	3,905	* 3,000	* 3,000	3,000	5.8	* 6.2	AFRICA.
A1 -6 4-	246	197	1,948	2,146	2,404	1,192	1,264	1,289	7.9	6.4	Algeria.
Algérie	14	23	103	495	342	240	184	303	7.4	8.1	French Morocco.
Tunisie	51	22	354	500	300 859	330	280	100	6.9 3.5	12.7 d) 4.0	Tunis. Union of S. Afr.
Union SAfr	261	c) 234	911	1,367	099	***	***		0.0	, 110	
AMÉRIQUE DU NORD	23,074	22.085	252,165	205.957	250,474	214,198	241,339	152,288	10.9	10.9	NORTH AMERICA.
AMERIQUE DO NORD	20,011									11 0	Canada.
Canada	5,902	5,321	70,625 181,540	43,619	65,258 185,216	50,627	180,952	47,419 104.869			
Etats-Unis	17,172	10,704	101,540	102,000	100,210	100,011	100,002	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
AMÉRIQUE DU SUD.	*840	* 1,020	*9,570	12,070	9,931	*11,880	* 11,360	10,300	* 11.4	* 11.0	SOUTH AMERICA.
				0.040	0.050	10.056	10,000	8,440	11.7	11.3	Argentine.
Argentine	738	894 c) 2	8,605	9,913	8,852	10,056 24	10,000	0,440		c) 11.0	
Bolivie	6	a) 6	68	73	120		•••		11.3		
Chili	43	59	574	1,510 563	742 200	715 452	1,028	656	13.3		
Uruguay	49	.59	314	303	200	102	112	000			
						1111					ASIA 1
Asie1 (sans l'U.R.S.S.)	* 300	390	*3,000	3,932	4,127	3,755	3,340	4,200	* 10.0	8.6	(excl. U.S.S.R.).
Chypre	6	5	42	36	30	32	18		7.0	4.0	
Corée	112	117	660	634	626	746	705		5.9		
Japon	112	127		1,603 98	1,823 117	1,608	1,111	1,606	14.1		
Sakhaline jap Syrie et Liban	5 11	13		104	79	103	135	130	6.0	10.4	
Turquie		119		1,457	1,452	1,178	1,260	1,700		10.6	Turkey.
				455 000	100 940		119 400	154,109		7.3	U.S.S.R.
U. R. S. S		15,400		197,999	166,249	•••	112,400	1019100			
EUROPE											EUROPE
(sansl'U.R.S.S.) .	* 18,530	17,310	241,000	298,980	248,760	246,090	268,860	278,700	* 13.0	15.5	(excl. U.S.S.R.).
Albania		12		115	109	94	128			10.4	Albania.
Albanie	3,337	3,285		73,829	56,564	62,049					
Autriche	b) 306		b) 3,403	4,510 7,473					b) 11.1 22.3		
Belgique Bulgarie	266 146			1,369						9.9	Bulgaria.
Danemark	453	398	8,788	10,346			1				
Espagne	657 155			6,650 1,492							Estonia.
Estonie Finlande	428	455	5,012	5,153	6,267	6,697	6,695	5,984	11.7		
France	3,448										
Grèce	78 318						3,158	3,163	10.3	13.5	Hungary.
Irlande, Etat libre	304	256	5,375	7,004	6,423	5,292	6,373	6,342			
Italie	481 300										
Lettonie Lithuanie	b) 332		b) 3,318	4,389	4,170	4,103	3,564	3,306	b) 10.0	9.6	Lithuania.
Luxembourg	28	28	309	525	399						
Norvège	111					1				19.6	Netherlands.
Pologne	2,413	2,220	27,989	29,531	23,476	23,095	23,908	24,500	11.0		
Portugal	222										
Roumanie Royaume-Uni	1,268					21,206	23,223	22,180	17.4	1 21.0	United Kingdom.
Suède	731	639	10,941	12,493	11,207	9,879					
Suisse	827									4 20.4	Czechoslovakia.
Yougoslavie	374					2,648				0 8.2	Yugoslavia.

Tableau 21 (fin). Avoine: Superficie, production et rendement. Table 21 (concluded). Oats: Area, Production and Yield.

PAYS	Milliers	e — Area d'hectares s (000's)		Millers de	Produc		(000's)		Rendement Yield per Quintaux	r hectare	COUNTRY
	1921-1925	1932	1921-1925	1929	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33	
OCÉANIE	456	* 460	3,616	3,148	3,619	3,256	3,667		7.9	* 8.0	OCEANIA.
Australie Nouvelle-Zélande .	405 51	414 47	2,759 857	2,617 531	3,022 597	2,757 499	2,759 908		6.8 16.8		Australia. New Zealand.
Total. 1		* 57,140 * 41,740	* 512,700	685,980 528,590	687,070 520,820	482,140	* 644,000 * 531,600	605,000 451,000	* 11.7	* 11.3 * 12.7	World. 1 » excl. U.S.S.R.
Prix en francs-or par	rix en francs-or par quintal:								Prices	in gold	francs per quintal:
	Winnipeg: Blanche N°2 { moy. VIII-VII XI Buenos-Aires: La Plata { moy. VIII-VII XI					9.43 8.32 7.07 6.55	7.28 6.15 5.92 5.17	6.40 3.98	XII		I. WINNIPEG: White No. 2. I. BUENOS AIRES: La Plata.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture.

Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

- * Estimation. a) 1928/29; b) 1922-25; c) 1931; d) 1930.
- ¹ Asie : non compris la Chine. La production moyenne des principales provinces de la Chine est estimée à plus de 5 millions de quintaux.
- Note, An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.
 - * Estimate. a) 1928/29; b) 1922-25; c) 1931; d) 1930.
- ¹ Asia: not including China. The average production of the main provinces of China is estimated at over 5 million quintals.

Tableau 22. ÉPEAUTRE: Superficie, production et rendement. Table 22. SPELT: Area, Production and Yield.

PAYS	Milliers	d'hectares		Milliera		luction ıx — Quint	als (000's)		Rendem hect Yield per Quintaux	are r hectare	COUNTRY
	1921-1925	1932	1921-1925	1929	1930	1931	1932	* 1933	1921-1925	1932	
Asie											Asia.
Turquie		56		975	846	712	500			8.9	Turkey.
EUROPE											EUROPE.
Allemagne 1	131	115	1,503	1,506	1,383	1,334	1,548	1,605	11.5	13.5	Germany. 1
Autriche		_	2	0.3	0.3	0.2	0.2	•••	17.2	21.4	Austria.
Belgique	16	14	327	250	263	266	302	307	21.0	21.7	Belgium.
Bulgarie ,	9	11	62	67	138	136	146	148	7.2	13.4	Bulgaria.
Espagne		32		313	343	213	328	217		10.2	Spain.
Suisse	17	13	335	297	248	275	266	300	19.7	20.9	Switzerland.
Tchécoslovaquie.	1	1	5	3	3	6	10	7	9.0	12.2	Czechoslovakia.
U.R.S.S.		a) 305		b) 2,473							U.S.S.R.
Yougoslavie	21	16	140	118	125	96	114	144	6.6	6.9	Yugoslavia.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture.

Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

a) 1931; b) 1926.

Note. — Les données complètes permettant de calculer les totaux pour le monde entier et les divers continents ne sont pas disponibles.

- * Estimation.
- ¹ Allemagne: épeautre d'hiver avec mélange de froment et seigle.

Note. — Complete data allowing the calculation of totals for the world and the various continents are not available.

- * Estimate.
- ¹ Germany: winter spelt, together with a mixture of wheat and rye.

Tableau 23. MAÏS: Superficie, production et rendement. Table 23. MAÏZE: Area, Production and Yield.

	Superfici	e - Area			Produ	ction			Rendement		
		i'hectares		Milliers	de quintaux	— Quintals	(000°a)		Yield per Quintaux -		
PATS	Hectare	es (000's)							Quintaux -	- Quintais	COUNTRY
	1921-1925	1932	1921-1925	1929	1930	1931	1932	*1933	1921-1925	1932	
		1932/33		1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	1933/34		1932/33	
Afrique 1		* 6,900		* 62,270	* 55,000	* 60,000	* 9,000	*54,000		* 7.0	Africa. 1
AfrEquat. fr.		34	94	163	171	180	321			9.4	Fr. Equat. Afr.
AfrOccid. fr.		660	.	* 3,784	* 4,426	4,263 60	3,580 55	4,953 58	7.6	5.4 6.8	Fr. W. Africa. Algeria.
Algérie Angola	9	b) 555	. 68	4,538	74					b) 8.0	Angola.
Basutoland		f) 71	440	485	441	408	***	•••		b) 13.6	Basutoland. Cape Verde Is.
Cap-Vert Congo belge .	. 86	b) 37 f) 283	1,900	50 6 3,5 5 0	3,412	3,573				f) 12.6	Belgian Congo.
Egypte	804	827	17,551	17,644 40	17,752 90	19,864 109	19,319 128	13,816 100	21.8	23.4	Egypt. Eritrea.
Erythrée (Europ.		13 66		1,686	1,497	692	1,034	925		15.6	Kenya Enrop.
Kenya (Europ. Indig.		b) 156 56	1,094	1,258 1,070	736	600	533	•••		b) 8.0 9.6	Madagascar.
Madagascar . Maroc français	177	347	1,007	1,386	1,522	1,362	1,188	1,404	5.7	3.4	Fr. Morocco. Mauritius.
Maurice Mozambique .		e) 0.5 b) 49	30	15 456	12	•••	•••			e) 22.6 b) 9.4	Mozambique.
Nyasaland ³ .		0.6		20	15	19	10			17.1	Nyasaland. ³ Uganda †.
Ouganda † · · · Rhodésie d. N.³		(23) e) 17		183	176		•	•••		e) 10.1	N. Rhodesia. 3
Rhodésie d. S. ³	90	102	1,036	1,739	1,303	1,708	1,045 256	•••	11.5	10.2 8.8	S. Rhodesia. 3 RuandUrundi.
Ruand.Urundi Sierra-Leone		a) 29	. 8	355 8	244	219 8	8			a) 3.4	Sierra Leone.
Somalie ital	c) 18		c) 150	196	210	236		•••	c) 8.3	f) 11.1	It. Somaliland. Anglo-Egypt.
Soudan anglo- égyptien	11	7	136	63	77	29	89		12.3	12.4	Sudan.
Sud-Ouest-Afr.		<i>f)</i> 16		11 58	14 46	49 55		•••		f) 3.4	S. W. Africa. Swaziland.
Swaziland Tanganyika .		f) 280		2,618	1,786	***				e) 6.2	Tanganyika.
Tunisie Union SAfr. 4	17 1,764		53 13,798	65 20,308	60 14,522	50 17,267	55 7,567	65 16,810	3.1 7.8	3.0	Tunis. Un. of S. Afr. 4
						658,891	739,660	593,187			NORTH AMERICA.
Amérique du N.	119	44,030 53	695,191 3,296	645,371 1,317	524,155 1,480	1,384	1,285	1,284			
Canada Etats-Unis		43,977	691,895		522,675	657,507	738,375	591,903	E.		
Amérique Cent.		* 3,780		* 20,000	* 19,200	* 26,500	* 24,300	* 24,000		* 6.4	
Costa-Rica	150	b) 34	1,172	1,272	1,559	1,325	1,413		7.4	9.6	Costa Rica. Guatemala.
Guatemala Haïti	158	e) 3	1,174	46		1,020			1	e) 19.8	Haiti.
Honduras Mexique	3,019	e) 165 3,243	22,187	14,688	1,735 13,768	21,387	19,735	19,068		e) 10.5 6.1	Honduras. Mexico.
Salvador	3,013	b) 133		2,278				•••	1	b) 17.1	Salvador.
AMÉRIQUE DU S.		* 9,570		* 127,000	* 169,000	*137,000	*128,000	* 115,000		* 13.4	SOUTH AMERICA.
Argentine	3,218		56,761	71,281		76,034				17.8 (f) 18.9	
Bolivie Brésil	c) 238	f) 350 a)4,934	c) 2,897 45,046	6,300 44,848			1		15.9	(a) 10.0	Brazil.
Chili	25	66	372	596	688	750	•••	***	14.9	$\begin{pmatrix} f \end{pmatrix} & 13.8 \\ a \end{pmatrix} & 8.7 \\ \end{pmatrix}$	
Colombie Paraguay	41	(a) 114 (f) 42	465	(a) 1,000 628		631		•••	44 0	(f) 15.0	Paraguay.
Pérou †		a) (280)		a) (4,516)				•••		a)(16.1) 9.4	
Surinam Uruguay	190	f) 210	1,249	1,821			1			f) 7.7	
Asie (sans U.R.S.S.) 5		* 6,800		75,960	73,590	73,750	* 74,600	* 76,000		* 11.0	ASIA (excl. U.S.S.R.).
Borneo sept		0.8		3					1	8.4	
Chine:				16 199	15,889	17,125	15,418	18,683	3	f) 17.3	China: Manchuria.
Mandchourie Corée		f) 988 109	718	16,133 822	861	790	872		PT P	8.0	Korea.
Formose		1.4		24,873				1	0 0	11.2	
Inde (brit.) ² . Indes néerl. ² .		(f)2,465 (f)2,002	20,526 16,239	20,029	19,108	19,023			0.5	(f) 9.5	Neth. Indies. 2
Indochine		218		2,610	2,631	2,220	2,572			11.8	Indo-China.

Tableau 23 (fin). Maïs: Superficie, production et rendement. Table 23 (concluded). Maize: Area, Production and Yield.

PAYS	Milliers	e — Area d'hectares ss (000's)		Millier	Produ	ction — Quintals (00	00's)		Rendement Yield per Quintaux -	hectare	COUNTRY
	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33	
Asie (suite) Japon Kouang-Toung Philippines Sakhaline	*10,210 *10,210 d) 60 590 472 336 c) *178 c) 1,017 1,547 .79 287 3,561 2 1588 1,926	45 101 577 0.3 f) 6 23 336 3,688 *12,460 70 67 740 446 340 265 *1,180 1,448 97 376 4,776 134 2,521 *95 89	928 704 4,278 d) 624 * 131,100 . d) 968 5,340 6,587 3,748 1,700 c) 17,948 24,307 743 3,004 35,613 46 2,653 27,789 2,195	179,780 3,562 2,5,566 30,187 179,780 632 1,173 9,400 6,298 4,739 1,778 18,022 25,305 4 953 3,791 63,862 311 2,315 41,477 2,138 2,018	733 1,207 3,711 4 47 272 1 4,713 26,675 155,620 461 1,208 7,751 7,327 5,684 1,728 14,140 29,862 2 838 4,248 45,199 37 2,485 34,646 * 2,140 2,039 14	* 160,580 * 160,580 * 160,580 * 160,580 * 160,580 * 1,267 8,888 6,703 6,254 1,587 * 15,250 19,462 3 1,041 4,456 60,633 29 2,277 32,034 * 1,880 1,794 14	*195,970 *195,970 *195,970 *195,970 *26 1,322 10,544 6,931 4,094 2,135 *24,390 30,157 11,057 3,527 59,930 28 3,093 47,930 *1,360 1,240 15	10,431 6,604 4,193 2,316	10.8 7.9 d) 8.8 * 12.8 d) 16.1 9.1 14.0 11.2 9.3 10.5 10.0 23.0 16.8 14.4 16.6	* 15.7 11.9 19.8 14.2 15.5 12.0 8.1 1 * 20.7 20.8 20.9 10.9 9.4 12.5 27.6 23.1 19.0	Kwantung. Philippines. Saghalien. Siam. Syria and Leb. Trans-Jordan. Turkey. U. S. S. R. EUROPE (excl. U.S.S.R.). Albania. Austria. Bulgaria. Spain. France. Greece. Hungary. Italy. Malta. Poland. Portugal. Roumania. Switzerland. Czechoslovak. Yugoslavia. OCEANIA. ¹ Australia. Guam. Hawaii. Japanese Mandated Territ.
TOTAL ^{1 5}		* 87.300	•	*1,143,000	*1,026,000	*1,154,000	*	*			TOTAL. 1 5
Prix en francs-or Braıla: Danu Chicago: Mixe Buenos-Aires jaune	ibe da m er. N : La Pla	. { moy	XI-X XII XI-X XII XI-X XII	21.14 9.80 19.26 18.44 18.20 14.71	9.55 6.63 17.53 14.31 12.16 6.82	6.54 4.90 11.86 7.80 6.08 5.74	5.77 4.77 6.94 4.90 6.17 5.28	5.03 g) 6.04 6.29 6.12 5.33 4.88	av. XI av. XI XI av. XI	-X } BF -X } CF I -X } BT	cancs per quintal ⁶ : AALLA: Danube. HICAGO: American mixed No. 2. JENOS AIRES: La Plata, Yellow.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture.

Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

- † Pays non compris dans les totaux.
- * Estimation. * Estimate. a) 1928; b) 1929; c) 1923-25; d) 1922-25; e) 1930; f) 1931; g) XI.
- ¹ Afrique, Océanie: non compris plusieurs pays dont la production est peu importante ou pour lesquels les données complètes font défaut.

 ² Inde brit.: données incomplètes; Indes néerl.: Java et Modeure coulement.
- Madoura seulement.
- Madoura seujement,

 Nyasaland, Rhodésie: non compris les cultures des indigènes.

 Union S.-Africaine: la superficie et le rendement ne comprennent pas les cultures des indigènes.

 Asie: non compris la majeure partie de la Chine. La production moyenne des principales provinces est estimée à

environ 70 millions de quintaux.

Prix en décembre des années 1929 à 1933 et prix moyens pour douze mois finissant le 31. X des mêmes années.

- Note. An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.
- † Countries not included in the totals.
- ¹ Africa, Oceania: not including several countries in which production is unimportant or for which complete data are not available.
- ² India: data incomplete; Neth. Indies: Java and Madura
- only.

 Nyasaland, Rhodesia: not including cultivation by natives. Union of S. Africa: area and yield do not include cultivation
- * Union of S. Africa; area and Joseph S. Africa; area and Joseph S. Asia: not including the greater part of China. The average production of its main provinces is estimated at 70 million quintals.

 * Prices in December 1929 to 1933 and average prices for twelve months ending on 31.X of the same years.

Tableau 24. RIZ: Superficie, production et rendement (en riz brut).

Table 24. RICE: Area, Production and Yield (of rough rice).

Superficie—Area Production Rendement par hectare											
PATS	Milliers	d'hectares res (000's)		Milliers	Prode de quintaux		(000's)		Rendement Yield per Quintaux -	hectare	COUNTRY
	1921/22- 1925/26	1 9 32/33	1921/22- 1925/26	1929/80	1930/31	1931/32	1939/33	* 1933/34	1921/22- 1925/26	1 93 2/33	
AFRIQUE 1		* 1,450		16,980	17,810	* 15,600	* 19,560			* 13.5	Africa. 1
Afrique-Equat.fr.		g) 2		14	14	16	***	•••		g) 7.3	Fr. Equat. Africa.
Afrique-Occ. fr Congo belge		9) 53		2,942 651	2,891 561	3,845 455	3,348	•••		7.8 g) 8.6	Fr. West Africa. Belgian Congo.
Egypte		198	2,175	4,160	4,505	719	5,504	5,307		27.8	Egypt.
Guinée port Madagascar		a) 12 551	9,815	175 6,150	175 6,574	170 7,150	170 6,783			a) 6.0 12.3	Port. Guinea. Madagascar.
Sierra-Leone		120	2,637	2,590	2,740	2,740	2,740			20.8	Sierra Leone.
Tanganyika		g) 54	•	291	353	•••	•••			e) 7.6	Tanganyika.
Amérique du Nord: EtUnis	373	351	7,274	8,288	9,170	9,160	8,248	7,271	19.5	23.5	North America: United States.
Amér. Centrale ²		* 60	* 600	1,000	* 1,400	* 1,200	* 1,200	•••		* 20.0	CARIBBEAN.2
Cuba †				(280)	450			***		•	Cuba.†
Haïti	1:	15 e) (4)		200	450 (64)	•••	•••			e)(15.8)	Haiti. Honduras.†
Mexique	29	34	438	673	748	722	730		15.1	21.4	Mexico.
Salvador		•	c) 100	110	•••	•••	•••	•••		•	Salvador.
Amériq. du Sud .		* 1,250	* 9,900	13,660	* 12,900	* 13,600	* 13,200	•••		* 10.5	SOUTH AMERICA.
Argentine Bolivie		g) 12	142	53	103	235	•••	•••		g) 20.3	Argentine. Bolivia.
Brésil	d) 21 447	e) 10 a) 1,100	d) 240 7,548	340 10,481	306	•••		•••	16.9	e) 30.6	Brazil.
Colombie		a) 18		246	398	470				a) 8.7	Colombia.
Equateur Guyane brit	18	g) 12 36	402	418 733	145 653	166 797	861		22.3	g) 13.9 24.2	Ecuador. British Guiana.
Paraguay		e) 2	***	37	36					g) 20.0	Paraguay.
Pérou Surinam	31	g) 54 11	535 114	1,128 221	1,018 208	1,362 244	250		17.3	g) 21.3 22.6	Peru. Surinam.
	* 51,400	* 54,250	* 811,000		* 855,500				* 15.8		
Andaman et Ni-											Andaman and
cobar	1	1	19	27	25	22	23		13.6		
Bornéo-sept.brit. ⁴ Brunei ⁴	25	g) 29 5	313	253 18	286 28	399 36	•••		12.5	$\begin{pmatrix} g \end{pmatrix} & 12.5 \\ g \end{pmatrix} & 7.3 \end{pmatrix}$	Brit. N. Borneo. Brunei.
Ceylan	320	340	2,278	3,100	•••		•••		7.1	b) 9.7	Ceylon.
Chine: Mandch. Corée	1,547	(g) 200 1,630	26,224	2,931 24,778	3,122 34,686	3,176 28,704	2,471 29,559	3,130 32,811		g) 15.9 18.1	China: Manch. Korea.
Et. fr. ds. l'Inde	18	19	210	258	264	266			11.7	14.3	French India.
Formose Inde (brit.) ⁵	519 32,941	664 33,451	10,057 478,589	11,720 474,949	13,329 491,211	13,526 503,264		15,130 460,301			Formosa. India.
Indes néerl. 6	3,337	3,751	50,408	54,792	52,610	55,708	54,014	400,501	15.1	14.0	
Indochine	4,860	5,367	56,446	59,381	59,797	56,148		100 110	11.6		
Japon	3,118	3,231	104,232 20	107,703	120,936 27	99,850	109,208		33.4	33.8 20.4	Japan. Kwantung.
Malaisie brit Perse †	271	g) 293	3,693	2,427	4,151	4,649 (2,821)			13.6	g) 15.8	British Malaya. Persia. †
Philippines	1,695	g)1,782	18,805	22,698	21,842	20,812			1	g) 11.7	Philippines.
Sarawak Siam	2,551	g) 249 3,214	44,499	1,290 39,058	1,321 48,649	1,359 41,011		48,285	17.4	g) 5.5 15.9	
Syrie et Liban .	2,551	0.1		3	3	3	2	2		11.1	Syria and Leban.
Turquie		26	•	402	237	378	482	•••		18.4	
U. R. S. S. †		g) (127)	•	f) (3,948)	•	•					U. S. S. R. †
EUROPE (sans l'U.R.S.S.)	187	203	8,441	10,215	10,063	9,700	10,170	* 9,500	* 45.1	50.1	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Bulgarie	4		96	195	166						
Espagne Italie	128		2,760 5,379	3,037 6,737	3,126 6,501						Spain. Italy.
Portugal	* 6	11	185	224	247	260	256		*30.8	g) 22.6	Portugal.
Yougoslavie	2	2	21	22	23	20	32		10.5	g) 15.1	Yugoslavia.

Tableau 24 (fin). Riz: Superficie, production et rendement (en riz brut). Table 24 (concluded). Rice: Area, Production and Yield (of rough rice).

PAYS	Superficie Milliers d Hectares	'hectares		Millier		uction x — Quintab	s (000's			- 1	COUNTRY
	1921/22- 1925/26	1932/33	1921/22- 1925/26	1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	* 1933/34	1921/22- 1925/26	1932/33	
OCÉANIE		* 12		* 510	390	370	* 380			* 30.0	OCEANIA.
Australie Hawaī Iles Fidji ¹	. 4	g) 8 g) 0.4 e) 4	. 53	348 30 130	272 19 103	257 17 100	260 100			g) 32.4 g) 37.7 e) 26.3	Australia. Hawaii. Fiji Islands.
MONDE ENTIER 3											World.8
Londres : Birm Londres : Saïgo	*54,000 *57,600 *855,00 *855					18.15 15.23 18.65 16.81 25.96 24.74	14.88 11.83 15.08 12.25 17.29 13.56	11.08 10.10 11.50 9.64 12.47 12.42	Prices av. I-X XII av. I-X XII av. I-X XII	II LONI	francs per quintal; oon: Burma No.2. oon: Saigon No.1.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. — Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. - Là où les statistiques originales ne se rapportent pas au riz brut, elles ont été ajustées à l'aide de coefficients fournis par les pays mêmes.

Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles

est donnée aux pages 77 et 78.

- † Pays dont les chiffres ne figurent pas dans les totaux.
- ¹ Afrique: non compris plusieurs pays pour lesquels les
- données complètes font défaut.

 ² Amérique Centrale: y compris une estimation pour Costa-Rica, Guatemala, Trinité et Tobago, Puerto-Rico.
- Asie : non compris la presque totalité de la production de la Chine, évaluée pour une année normale à 450 millions de quintaux, de la Perse, de l'Inde portugaise et de l'U.R.S.S. Borneo, Brunei, Fidji : cultures des Européens.

 - Inde brit.: non compris quelques Etats indiens. Java et Madoura.
- Les cours de prix se réfèrent aux années civiles 1929 à 1933.

Note. - Whenever the original statistics do not refer to rough rice, they have been adjusted by means of coefficients supplied

by the countries concerned.

An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

- * Estimate.
- † Countries the figures of which are not included in the totals. a) 1928/29; b) 1929/30; c) 1924/25; (d) 1923/24-1925/26; e) 1930/31; f) 1926/27; g) 1931/32.
 - ¹ Africa: excluding several countries for which complete data

 - ¹ Africa: excluding several couldines for white compare are not available.

 ² Caribbean: including an estimate for Costa Rica, Guatemala, Trinidad and Tobago, Puerto Rico.

 ³ Asia: excluding almost the entire production of China, estimated at 450 million quintals in a normal year, Persia, Portuguese India and U.S.S.R.

 ⁴ Borneo, Brunei, Fiji: cultivation by Europeans.

 ⁵ India: not including several Indian States.

 ⁶ Java and Madura.
 - 7 The price quotations refer to the calendar years 1929 to 1933.

Tableau 25. HOUBLON: Superficie cultivée, production et rendement. Table 25. HOPS: Cultivated Area, Production and Vield

	Table 25. Hors. Cultivated Area, Frondection and Meid.												
PAYS	Superficie Milliers of				Produ Milliers de Quintals					par hectare r hectare — Quintals	COUNTRY		
	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929 1 929/30	1980 1930 /31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33			
Amérique	9.3	9.2	125	158	111	126	113	* 170	13.4	12.9	AMERICA.		
Canada Etats-Unis 1.	0.2 9.1	0.3 8.9	121	7 151	5 106	6 120	109	165	18.5 13.3	12.9 12.9	Canada. U.S.A. ¹		
EUROPE 1	*40.0	30.3	*347	583	* 460	* 310	260	* 290	8.7	8.6	EUROPE. 3		
Allemagne . Autriche . Belgique . France . Hongrie . Pologne . RoyUni . Tchécoslov. Yougoslavie	11.8 1.4 4.2 a) 2.1 10.4 8.1 1.8	8.0 0.6 1.8 0.1 2.0 6.7 9.6 1.5	a) 15 158 57 13	136 1 20 62 1 17 182 118 46	111 13 28 1 129 147 18	* 62 	3 49 7 88 1 16 96 75 8	68 7 17 110 59 15	3.9 13.6 9.3 - a) 7.1 15.2 7.0 7.2	6.1 3.4 12.1 4.4 6.5 7.9 14.3 7.9 5.6	Germany. Austria. Belgium. France. Hungary. Poland. U.K. Czechoslov. Yugoslavia.		
OCÉANIE	1.0	c) 0.6	15	15	* 12	* 12			15.0		OCEANIA.		
Australie NZélande .	0.7	c) 0.4 c) 0.2	11 4	11 4	9	8	•••	•••	15.7 13.3	c) 19.6 b) 15.8	Australia. New Zeal.		
TOTAL 1	* 50.3	40.1	*490	760	* 580	* 450	* 380	* 470	* 9.7	* 9.5	TOTAL. 2		

Source: Institut international d'Agriculture. - International Institute of Agriculture.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

- a) 1922-1925. b) 1929. c) 1931. Estimation.
- ¹ Etats-Unis: Etats producteurs les plus importants seulement.

 ⁸ Non compris l'U.R.S.S.
- Allemagne et France : non compris le houblon qui n'a pas été récolté.
- Note. An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.
 - Estimate.
 - United States: chief producing States only.
 - ³ Excluding the U.S.S.R.
- ' Germany and France: not including hops not harvested.

Tableau 26. POMMES DE TERRE: Superficie, production et rendement.
Table 26. POTATOES: Area, Production and Yield.

	Superficie Milliers d'	bectares		Milliers	Produ de quintaux	ction — Quintals	(000's)		par b Yield per		COUNTRY
PAYS	Hectares	(000.8)							Quintaux	- Quintals	OONERI
	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 -1933/34	1921-1925	1932 1932/33	
Afrique ¹	* 80	* 90	*3,200	* 3,900	* 3,360	* 4,200	* 4,000		* 40	* 46.0	AFRICA.1
Algérie	18	20	617	921	896	758	895	959	34.3	45.0	Algeria.
Congo belge		g) 6 3		94 122	145 230	102 337	348			9) 17.4 103.5	Belgian Congo, Egypt.
Egypte Madagascar	25	10	1,174	938	600	530	587		47.0	57.0	Madagascar.
Mozambique		b) 1		16	 56	65	•••			b) 15.9 f) 47.8	
Rhodésie ² Ruanda-Urundi .		f) 1 6		33	68	233	377			65.4	Ruanda Urundi
Tripolitaine		2	.		25	510				g) 170.0	
Tunisie Union SAfric. 3	34	g) 36	1,087	85 1,571	70 1,252	1,567	1,240	1,642	32.0	g) 43.7	S. Africa, Un. ³
				1,571	1,202	2,007					
Amérique du Nord				107,653	112,961	125,622	·	* 105,500 18,731	* 72.4 100.1	* 69.0 84.7	North America.
Canada Etats-Unis	1,365	211 - 1,368	24,722 97,969	18,112 89,174	21,882 90,561	23,725 101,514	17,879 97,346	86,314		71.2	United States.
Terre-Neuve			*440	367	518	383	365		•	•	Newfoundland.
Amérique Centr 4.		* 13	*360	457	505	*530	* 553	•••		* 42.5	CARIBBEAN.4
Bermudes		0.2		50	36	20	22	•••		145.3	
Cuba †		0.7		1.4	(557) 13	• • • •	 16			22.0	Cuba. † Guatemala.
Guatemala Honduras †		f) (2)	17	14	(105)	•				f) (63.1)	Honduras. †
Mexique		12	c) 297	393	456	495	515	•••		44.0	Mexico.
AMÉRIQUE DU SUD 5		* 550		19,770	25,810	* 23,000	***				South America.
Argentine		152	8,128	8,786	12,511	9,201	7,855		60.7	51.7	Argentine.
Bolivie		g)300		3,720	3,640	5,100	•••			g) 17.0	Bolivia. Brazil.
Brésil Chili		56	2,522 2,891	3,093 4,023	4,946 4,473	4,097	•••	•••	61.5 96.4	g) 79.9	
Colombie †		b) (67)		a) (2,388)	*,110	-,001				a)(35.6)	Colombia.
Pérou †		a)(285)	. 89	a) (8,204) 148	 241	301	•••	•••	21.7	(a) (28.8) (f) 41.7	
Uruguay	4	g) 7	00	140	241	301	•••	•••			
Asie (sans U.R.S.S.)	* 200	277	* 16,000	18,184	18,899	16,520	19,820	•••	* 80.0		Asia (excl.U.S.S.R.)
Chypre				249 5,422	182 5,563	205 4,468	225 6,896		74.7 59.3		
Corée Japon		97		9,364	10,366				95.8	90.3	Japan.
Java et Madoura.	17	24		1,019	784	799	1,158		54.5	(g) 48.3 82.5	
Kouang-Toung . Sakhaline jap		0.5		37 180	45 330	53 240	42 386		113.8		Saghalien.
Syrie et Liban.		7	c) 426	578	492	441	359	275	c) 90.6		
Turquie	•	31		1,335	1,137	1,094	718	***		23.4	
U.R.S.S		g)6,112		[456,297	471,814	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••			f) 86.0	U. S. S. R.
EUROPE	*	44.40	* 100 700	1 410 000	1 977 900	* 1 970 955	* 450 500	1 260 000	*111 "	131.1	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
(sans l'U.R.S.S.)									111.6	17.5	
Albanie	2 733	2,879		400,772					129.9		
Autriche	c) 164	202	c) 16,350	28,030	26,531	27,168	26,661	26,612	c) 99.	7 131.	Austria.
Belgique					29,624 631						
Danemark	. 79	70	11,994	10,720	9,776	8,773	13,024	13,500	151.8	186.	8 Denmark.
Espagne			d) 26,695		42,032 8,631				d) 84.2 100.2		
Estonie Finlande										6 127.	7 Finland.
France	. 1,460	1,413	122,840	161,748	139,229	162,998	164,839	150,243			
Grèce		1	528 (3) 17,644						9 44.6 8 e) 67.		
riongrie	· e/ 202	1 308	17,044	11 44,411	10,000	14,570	10,070	10,040	of 0, 011	-1 01.	

Tableau 26 (fin). Pommes de terre: Superficie, production et rendement. Table 26 (concluded). Potatoes: Area, Production and Yield.

PAYS	Superficie Milliers d Hectares	'hectares		Milliers	Produ de quintaux	ction — Quintals	(000°s)		Rendement par hectare Yield per hectare Quintaux — Quintals		COUNTRY
	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33	
Europe (suite).											EUROPE (ctd.).
Irlande, Etat l. Islande Italie Lettonie Lithuanie Luxembourg Malte Norvège Pays-Bas Pologne Portugal Roumanie? Royaume-Uni Suède Suisse Tchécoslovaquie Yougoslavie	160 340 722 c) 156 15 149 174 2,230 *22 171 329 157 45 639 217	141 414 102 173 16 6 3 50 176 2,715 31 191 321 137 47 731 237	18,367 25 17,982 6,707 c)17,170 1,646 191 7,565 29,947 265,351 2,138 15,646 51,815 17,681 6,663 67,271 9,941	30,549 39 20,077 10,798 18,529 2,396 9,000 40,967 317,498 3,448 24,838 59,612 18,854 7,779 106,957 16,322	23,750 36 19,539 11,041 17,595 1,599 292 7,660 30,398 309,023 5,649 19,579 45,310 17,589 5,900 89,504 14,705	19,631 35 19,646 11,670 19,962 2,132 304 7,743 28,606 309,884 6,046 20,084 39,138 14,819 7,500 97,263 11,108	12,051 19,188 2,202 256 10,350 36,068 299,745 6,647 17,252 56,653 21,336 6,549 92,763	25,388 23,757 14,026 18,244 1,804 205 9,768 30,535 282,000 55,920 19,774 7,575 82,021 14,681	52.9 93.2 c) 110.1 109.7 194.0 154.4 172.1 119.0 *97.2 86.1 157.5 112.6 148.1 105.3	217.8 68.6 117.7 110.8 134.0 87.9 207.5 204.9 110.4 214.4 84.4 176.2 156.1 140.6 126.8 58.6	Iceland. Italy. Latvia. Lithuania, Luxemburg. Malta. Norway. Netherlands.
OCÉANIE	65	* 67	*4,900	4,810	5,250	5,240		•••	*75.4		OCEANIA.
Australie Nouvelle-Zélande Hawaï	56 9 —	f) 57 10 0.3	3,677 1,214	3,480 1,322 8	3,706 1,540 8	4,035 1,186 18	1,312 28	***	65.7 134.9	g) 68.7 131.7 87.8	New Zealand.
Total 4 5 6	1 14	*19,800 *13,700	v	* 2,023,500 *1,567,200	v	**************************************	* 1,626,000		* 102.0	* 118.6	World. 456 " ex. U.S.S.R.
Berlin: rouge.	Trix en francs-or par quintal; BERLIN: rouge { moy. VII-V X) TCHÉCOSLOVAQUIE: pr.la (moy. VII-V			5.26 5.88	4.06	4.22 4.18	3.29 3.26	3.80	av. VI XII	I-VI)	francs per quintal: BERLIN: red.
consommation			. VII-VI	5.70 4.76	6.54	5.32 3.99	4.47	5.08	av. VI XII	I-VI) (zechoslovakia: for consumption.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

c) 1922-25. d) 1921-24.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

† Pays non compris dans les totaux.

- * Estimation.
- b) 1929. a) 1928.
- ¹ Afrique: non compris plusieurs pays dont la production est faible.
- ² Rhodésie : non compris les cultures des indigènes dans la Rhodésie méridionale.
- ³ Union S.-Afr.: la superficie ne comprend pas les cultures des indigènes. De petites quantités récoltées par des indigènes sont incluses dans les chiffres de la production.
- ⁴ Amérique Centrale : non compris Cuba, Honduras, Costa-Rica.
- ⁵ Amérique du Sud: non compris la Colombie, le Pérou et le Paraguay.
 - Asie: non compris la Chine.
- 7 Roumanie : les chiffres de la superficie et du rendement se réfèrent à la culture simple ; ceux de la production, aux cultures simple et intercalaire.

Note. — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

- † Countries not included in the totals.
- * Estimate.
- e) 1923-25. f) 1930. g) 1931.
 - ¹ Africa: not including several countries in which produc tion is unimportant.
 - ^a Rhodesia: not including cultivation by natives in Southern Rhodesia.
 - 8 South Africa, Union of: area does not include cultivation by natives, small quantities of which are, however, included in the production figures.
 - 'Caribbean: not including Guba, Honduras, Costa Rica.
 - ⁵ South America: not including Colombia, Peru and Paraguay.
 - · Asia: not including China.
 - ' Roumania: the figures for area and yield refer to the single crop; those for production, refer to the single and mixed crops.

Tableau 27. CAFÉ. — Table 27. COFFEE.

Production ou exportation en milliers de quintaux. — Production or exports in quintals (000's).

PAYS	1924/25	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	COUNTRY
Afrique-Equat. fr Afrique-Equat. fr Angola Congo belge Côte d'Ivoire (E.) Ethiopie (E.) Kenya Madagascar Ouganda (E.) Sierra-Leone Saint-Thomé et Prince (E.) Tanganyika (E.)	410 (E.)126 2 1 111 59 221 1 1 3 53	470 1 176 3 1 104 78 26 15 1	510 1 183 6 1 115 80 35 17 1 3 66	650 1 191 6 3 140 125 95 222 1	580 2 190 13 2 132 69 46 21 1	*640 3 21 4 140 118 37 21 1	*760 3 60 4 141 141 67 25 1 5 117	*810 6 68 7 181 92 115 36 1	* 960 13 193 161 169 1	AFRICA. Fr. Equat. Africa. Angola. Belgian Congo. Ivory Coast. (E.) Ethiopia. (E.) Kenya. Madagascar. Uganda. (E.) Sierra Leone. St.Thomé and Principe. (E.) Tanganyika. (E.)
Amérique Centrale Costa-Rica (E.) Cuba * Rép. Dominicaine (E.) Guadeloupe (E.) Guatemala Haïti (E.) Honduras (E.) Jamaique (E.) Mexique Nicaragua (E.) Puerto-Rico Salvador * Trinité et Tobago (E.)	*2,080 154 	2,420 182 200 43 6 442 357 12 34 399 177 108 460 3	2,280 162 41 8 613 287 15 42 406 114 127 300 2	*2,930 188 208 47 8 618 411 24 40 424 178 109 678	*2,420 197 198 55 2 411 286 16 30 420 132 68 608	*2,550 235 206 42 2 441 343 18 31 391 153 33 650 4	* 2,590 239 51 2 408 263 42 379 158 **50 750 2	*2,140 185 271 74 5 540 232 40 329 81 *24 335 4	* 2,500 210 266 48 3 * 480 342 12 437 52 462 	CARIBBEAN. Costa Rica. (E.) Cuba.* Dominican Rep. (E.) Guadeloupe. (E.) Guatemala. Haiti. (E.) Honduras. (E.) Jamaica. (E.) Mexico. Nicaragua. (E.) Puerto Rico. Salvador.* Trinid. & Tobago. (E.)
Amérique du Sud * Bolivie	8,830 98 6,609 1,396 41 3 1 17 666	98 9,030 1,701 61 4 3 25 656	11,350 98 8,804 1,642 59 2 4 18 728	18,360 90 15,683 1,824 92 4 7 30 631	9,580 220 6,557 1,929 73 4 10 29 760	20,520 250 17,444 2,099 95 2 7 29 590	240 8,712 2,038 83 4 21 36 650	18,090 220 15,000 2,139 80 5 22 27 600	*13,170 10,000 2,150 78 39 660	SOUTH AMERICA. Bolivia. Brazil. * * Colombia. Ecuador. (E.) British Guiana. (E.) Peru. (E.) Suriam. Venezuela.
Asie *	1,050 82 138 789 12 12 16	1,170 57 100 978 8 12 15	1,130 58 156 878 8 12 13	1,470 56 161 1,210 8 12 22	1,470 47 126 1,259 7 13 16	1,390 38 179 1,138 7 14 15	*1,170 41 150 945 14 13	*1,270 45 153 1,032 11	* 1,570 49 150 1,327 10 	Asia. * Aden. (E.) * India. * Neth. Indies. * Indo-China. Philippines. Timor. (E.)
Océanie	40 29 6 4	30 21 8 3	40 29 8 3	40 27 9 1	50 38 10 1	50 39 7 1	50 40 7 1	60 45 12 1	60 44 13 2	OCEANIA. Hawaii. New Caledonia. (E.) New Hebrides. (E.)
TOTAL *	12,410	15,670	15,310	23,450	14,100	25,150	16,350	22,370	18,260	TOTAL.*
Prix en francs-or par quintal (1925-1933):										Price in gold francs per quintal (1925-1933):
New-York: moy. I-XII Santos N. 4 XII.	280 260	255 230	211 244	265 266	253 173	151 120	100 93	122 118	85 68	Av. I-XII New York: XII. Santos N. 4.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. —Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

(E.) = Exportation. * Estimation.

¹ Ethiopie : quantités exportées par la Côte française des Somalis, représentant la presque totalité de l'exportation.

² Cuba : seulement la Province de l'Orient, principal centre de production du café. La production totale en 1931/32 est estimée à 310 milliers de quintaux.

³ Brésil : chiffres calculés sur la base des exportations et du mouvement des stocks. Les données relatives à la production sont incertaines.

sont incertaines.

⁴ Aden: production de pays limitrophes à Aden.
⁵ Inde: données incomplètes.

Note. — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

(E.) = Exports. * Estimate.

¹ Ethiopia: exports via the French Somali coast, representing the bulk of coffee exported.

Cuba: Province of Oriente only, the principal producing region. The total production in 1931/32 is estimated at 310 thousand quintals.

^a Brazil: figures calculated from exports and fluctuations of stocks. The data relating to production are uncertain.

4 Aden: production of neighbouring countries.

⁵ India: incomplete returns.

Tableau 28. CACAO (BRUT). — Table 28. COCOA (RAW).

Production ou exportation en milliers de quintaux. — Production or Exports in quintals (000's).

Trouble to the				1					and or or	m quintais (000 s):
PAYS	1924/25	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30 -	1930/31	1931/32	• 1932/33	COUNTRY
AFRIQUE	* 3,080	* 2,950	3,400	3,150	3,640	3,470	3,450	3,470	4,100	Africa.
Afrique-Equat, fr. (E.) Cameroun (brit.)(E.) a) Cameroun (franc.) (E.) Congo belge (E.) Côte de l'Or (E.) a) 1.	3 33 49 8	1 33 53 8	2 34 76 8	2 36 73 8	38 100 8	28 106 10	5 29 109 13	8 33 138 10	36 172	Fr. Equat. Africa. (E.) a Cameroons, Br. (E.) a Cameroons, Fr. (E.) Belgian Congo. (E.)
Fernando-Po Guinée espagnole	2,143 63 96	2,106 68 60 2	2,414 98 58	2,103 145 84 3	2,457 163 76 3	2,293 203 75 4 2	2,199 199 102 4 2	2,079 258 104 4	2,447 313 	Gold Coast. (E.) a) ¹ Ivory Coast. (E.) Fernando Po. Sp. Guinea.
Madagascar (E.)	374	388	430	1 427 1	499 1	525 1	495 1	594 1	691	Madagascar. (E.) Nigeria. (E.) a) Slerra Leone. St. Thome and
Prince (E.) Togo, mand. br. (E.) a) Togo, mand. fr. (E.) .	209	125 52	168 49 63	146 58 63	185 50 55	96 65 62	142 71 77	102 71 61	116 99 71	Principe Isl. (E.) Togo, Brit.mand.(E.)α) ¹ Togo, Fr. mand. (E.)
AMÉRIQUE CENTRALE ET ANTILLES	640	640	690	680	710	690	740	* 590	650	CARIBBEAN.
Antilles brit. (E.) 2 Costa-Rica (E.)	80 41	82 53 (9)	87 34 (40)	79 58 (34)	83 60	81 73	79 66	72 73		Br. West Indles. (E.) ² Costa Rica. (E.) Cuba. †
Cuba †	235 7 1	201 7	265 6 —	193	213 6 1	206 2 1	256 3 1	168 2 1	199	Dominican Rep. (E.) Guadeloupe. (E.) Guatemala.
Halti (E.)	15 5 15 1	22 5 14 1	16 4 14 1	24 5 14 2	14 4 14 3	23 4 8 3	12 6 8 2	8 17 9 1	•••	Haiti. (E.) Martinique. (E.) Mexico. Nicaragua. (E.)
Panama (E.) Trinité et Tobago (E.).	20 224	25 227	23 235	31 263	28 281	41 244	45 259	199	234	Panama. (E.) Trinidad and Tobago. (E.)
Amérique du Sud *	1,220	1,130	1,070	1,290	1,210	1,120	970	1,330	1,300	South America.*
Bolivie	19 592 49 329	20 688 51 218	21 590 50 236	21 778 56 230	30 720 182	668	581 57 146	25 919 70 154	944	Bolivia. Brazil. ³ Colombia. Ecuador. (E.)
Surinam Venezuela (E.)	229	1 151	169	200	211	3 161	161	159	***	Surinam. Venezuela. (E.)
Asie	63	56	63	58	65	63	64	68	59	Asia.
Ceylan (E.) Indes néerl. (E.) Philippines	35 16 12	33 12 11	41 11 11	37 10 11	42 11 12	39 12 12	39 13 12	42 14 12	33 16 10	Ceylon. (E.) Neth. Indies. (E.) Philippines.
OCÉANIE	* 25	28	31	23	30	34	24	24	30	OCEANIA.
Nouvelle-Guinée NouvHébrides (E.) . Samoa occid	1 15 9	20 7	1 24 6	1 14 8	1 21 8	1 23 10	1 15 8	1 17 6	9	New Guinea. New Hebrides. (E.) Western Samoa.
Total *	5,030	4,800	5,250	5,200	5,650	5,380	5,250	5,480	6,100	Total.*
Prix en francs-or par quintal:										Price in gold francs per quintal:
Londres: (Moy. Accra f.f. 4 XII	109	173	182 158	152 122	119 112	95 72	57 47	48 44	40 31	Av. XII) London: Accra f.f.4

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

* Estimation.

(E.) = Exportation par année solaire.

† Pays non compris dans les totaux.

a) Campagne cacaoyère 1. X-30. IX.

¹ Côte de l'Or: avant 1929/30 y compris de petites quantités exportées du Togo sous mandat britannique et passant en transit.

^a Dominique, Grenade, Jamaïque, Sainte-Lucie, Saint-Vincent.

³ Brésil : Bahia seulement.

Les prix se réfèrent aux années civiles 1925-1933.

Note. — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

* Estimate.

- (E.) = Exports by calendar year.
- † Countries not included in the totals.
- a) Commercial year 1. X-30. IX.
- ¹ Gold Coast: previous to 1929/30 including small quantities exported by Togoland under British mandate and passing in transit.
 - ² Dominica, Grenada, Jamaica, St. Lucia, St. Vincent. ³ Brazil: Bahia only.

4 Price quotations for calendar years 1925-1933.

Tableau 29. SUCRE DE BETTERAVE. Table 29. BEET SUGAR.

Production en milliers de quintaux, exprimée en sucre brut. Production in quintals (000's), expressed in terms of raw sugar.

PAYS	1924/25	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	* 1933/34	COUNTRY
Amérique du Nord	11.075	9,281	9,113	10,976	10,683	10,288	12,272	11,828	13,850	16,545	North America.
Canada Etats-Unis	442 10,633	375 8,906	363 8,750	314 10,662	333 10,350	358 9,930	488 11,784	552 11,276	680 13,170	655 15,890	Canada. United States.
Amérique du Sud				-							South America.
Chili					•	97	83	76	•••	•••	Chile
Asie (sans l'U.R.S.S.)	116	133	200	288	282	371	382	514	543	* 954	Asıa (excl. U.S.S.R.).
Corée Japon Turquie 1	112 •	6 127 •	191 5	7 229 52	7 229 46	7 283 81	10 241 131	15 271 228	269 274	284 * 670	Korea. Japan. Turkey.
U.R.S.S. ² α)	3,623	4,515	10,441	9,550	12,212	9,579	14,895	15,252	* 8,280	*11,000	U.S.S.R. 2 a
EUROPE (sans l'U.R.S.S.)	*65,580	*63,280	59,110	64,360	69,700	72,480	85,150	58,800	*54,660	*59,410	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Allemagne Autriche	15,636 754 3,948 404 1,357 2,565 6 8,336 2,022 4,247 3,197 4,912 876 264 1,350 60 14,284 1,360	15,994 782 3,275 	16,635 795 2,298 329 1,511 2,183 36 7,230 1,751 135 3,121 7 2,807 5,579 1,475 1,691 209 80 10,458 775	16,751 1,100 2,687 393 1,367 1,954 44 8,629 1,867 204 2,833 16 2,542 5,609 1,367 2,089 1,454 69 12,549 843	18,636 1,073 2,751 273 1,620 2,154 30 9,065 2,201 220 3,927 22 3,147 1,615 1,983 1,609 70 10,564 1,284	19,848 1,204 2,480 370 1,280 2,236 25 9,170 2,468 232 4,501 39 2,596 9,159 964 2,968 1,217 61 10,357 1,309	25,475 1,503 2,784 546 1,594 2,889 37 12,046 2,342 262 4,256 77 2,885 7,756 1,953 4,408 1,867 57 11,412 1,004	15,963 1,626 2,002 255 1,157 3,608 38 8,744 1,252 57 3,786 110 1,672 4,935 518 2,555 1,436 61 8,193 833	10,884 1,649 2,597 2688 1,812 2,330 58 *10,015 1,034 260 3,231 272 2,300 4,169 600 3,605 2,353 69 6,306 848	1,360 353 3,110 324 2,775 3,440 1,300 5,063 2,895 74	Germany. Austria. Belgium. Bulgaria. Denmark. Spain. Finland. France. Hungary. Irish Free St. Italy. Latvia. Netherlands. Poland. Roumania. Un, Kingdom. Sweden. Switzerland. Czechoslovakia. Yugoslavia.
OCÉANIE											OCEANIA
Australie	31	23	12	24	21	35	52	55	58		Australia.
Monde entier	80,420	77,230	78,870	85,200	92,900	92,850	112,840	86,530	77,470	88,040	World.

Sources: Institut international d'Agriculture. - Statistiques nationales. - Société des Nations: La situation mondiale du sucre-Sources: International Institute of Agriculture. - National statistics. - League of Nations: The World Sugar Situation.

Note. — Les données originales ne sont pas toujours comparables d'un pays à l'autre, vu qu'elles se rapportent tantôt au sucre brut et tantôt au sucre raffiné. Afin de rendre ces statistiques plus comparables, les données relatives au sucre raffiné ont été converties en leur équivalent approximatif de sucre brut. Comme chaque pays et souvent chaque année peuvent nécessiter l'emploi d'un autre facteur de conversion, il en résulte une diversité dans les données publiées dans différentes sources, suivant les facteurs utilisés. Voici pour quelques pays les coefficients par lesquels on a multiplié les données relatives au sucre raffiné:

Canada: 1,13; Tchécoslovaquie: 1,14; Corée, Japon, Espagne, France, Hongrie, Italie, Roumanie: 1,11; Royaume-Uni: 1,09; Pays-Bas: 1,078; Etats-Unis: 1,075; Finlande: 1,054; Bulgarie, Yougoslavie: 1,028. - Les données originales ne sont pas toujours compa-

- * Estimations. a) Années solaires.
- ¹ Turquie d'Europe et d'Asie.
- ² U. R. S. S.: sucre en poudre.

Note. - The original data are not always comparable from Note. — The original data are not always comparable from one country to another, some of them being expressed in terms of raw sugar and some in terms of refined sugar. In order to ensure a better comparability, the data referring to refined sugar have been converted into the approximate equivalent of raw sugar. As each country and frequently each year necessitates the use of a different conversion coefficient, the data published in different sources vary according to the coefficients employed. The coefficients by which the data of certain countries, expressed in terms of refined sugar, were multiplied are as follows:

Canada: 1.13: Czechoslovakia: 1.14: Korea, Japan,

Canada: 1.13; Czechoslovakia: 1.14; Korea, Japan, Spain, France, Hungary, Italy, Roumania: 1.11; United Kingdom: 1.09; Netherlands: 1.078; United States: 1.075; Finland: 1.054; Bulgaria, Yugoslavia: 1.028.

- * Estimates. a) Calendar years.
- ¹ Turkey: European and Asiatic territory.
- ² U.S.S.R.: sand sugar.

Tableau 30. SUCRE DE CANNE. — Table 30. CANE SUGAR. Production en milliers de quintaux. — Production in quintals (000's).

		(ł				1				
PAYS	1924/25	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1980/31	1931/32	1932/33	* 1933/34	COURTET
AFRIQUE	*5,630	*6,905	*6,210	*6,800	*7,780	7,780	*8,710	*7,700	*9,200	*9,400	AFRICA.
Angola	114	100	102	106	109	163	3		198	250	Angola.
Congo belge						1 05	5 11				Belgian Congo.
Egypte Kenya	801	958 42	716			1,074					
Madagascar	31	36	30		45				54		Kenya. Madagascar.
Maurice	2,247	2,412	1,926	2.180	2,534	2,380	2,210				Mauritius.
Mozambique .	420	580	603		955	794		400	:::	***	Mozambique.
Réunion	525	601	542	500	377	510			543	600	Réunion. It. Somaliland.
Union Sud-Afr	1,463	2,176	2,201	2,243	2,685			2,957	3,256	3,542	S. Africa, Un. of.
AMÉRIQUE DU N.											North America
(E.U.: Louisiane1)	803	1,264	428	642	1,198	1,811	1,666	1,424	2,023	1,833	(U.S.A.: Louisiana 1
AMÉRIQUE CENTR.	*67,800	*65,500	*61,000	1 '	*67,400	*65,900	1	1	*39,100	1	
Antilles brit. ² . Cuba	1,631 52,726	1,743 50,112	1,931 45,809	1,880 41,067	1,799 52,390	1,946 47,459		2,091	*2,278		Br. West Indies.2
Rép. Dominic.*	3,163	3,604	3,084	3.741	3,598	3,643			20,271 3,654	23,526 3,800	
Guadeloupe	394	349	360	3,741 325	23	269	189	370	460	460	
Guatémala	260	377 110	549	388	558	565	412	363	*309		Guatemala.
Haïti	71 122	156	12 5 229	130 50	127 91	*192	1	*213	*257		Haiti. Honduras.
Iles Vierges	73	58	64	110	26	58	18		51		Virgin Islands.
Martinique*	481	450	403	450	382	381			476		Martinique.*
Mexique Nicaragua	1,840 113	1,947 180	1,8 4 5 112	1,860 145	1,831 91	*2,159 *145	*2,648		*2,129		Mexico. Nicaragua.
Panama	55	43	33	43					• • • •		Panama.
Puerto-Rico	5,991	5,473	5,693	6,784	5,307	7,857	7,105	9,003	7,406	8,860	
Salvador Trinité et Tobago	707	747	528	829	210 914	250 811	465 1,002	302 992	1,227		Salvador. Trinid.a.Tobago.
AMÉRIQUE DU SUD	15,956	17,494	17,591	18,508	19,193	20,030	19,300		*19,500	*19,500	
Argentine	2,487	3,937	4,743	4,145	3,753	3,405	3,773	3,467	3,478	3,159	
Brésil	8,315	8,834	6,934	8,465	9,673	10,203	9,369		*9,700	10,000	Brazil.
Colombie	375	394	413	350	300	186	210	230	355		Colombia.
Equateur* Guyane brit	1,093	170 997	188 1,159	200 1,184	230 1,191	191 1,298	211 1,282	238 1,510	200	200	Ecuador.* British Guiana.
Paraguay	18	23	48	46	39	58	76	83	*1,372 *70		Paraguay.
Perou	3,169	2,756	3,760	3,749	3,617	4,284	3,997	3,899	3,879	3,900	Peru.
Surinam Venezuela*	99 210	166 217	140 206	167 202	190 200	180 227	184	225 180	246	• • •	Surinam. Venezuela.*
							200		200		
Asir 3 Formose	*61,900 4,795	*61,700 4,999	*68,900 4,111	*76,400 5,801	73,950 7,893	75,440 8,105	78,520 7,973	88,100 9,891	*80,800	*79,500 6,198	ASIA 3. Formosa.
Inde (brit.) 4	25,869	30,248	33,194	32,686	27,474	27,962	32,798	40,337	6,337 47,592	51,483	India 4.
Ind. néerl.: Java	22,769	19,416	23,512	29,236	28,710	29,159	27,724	25,602	13,961	5,500	Neth. Ind.: Java
Indochine: Annam	540	550	200	360	320	350		200			Indo-China:
Cochinehine					162	204	$\frac{350}{207}$	290 212	360	***	Annam. Cochin China.
Japon	721	840	779	863	914	733	777	1,115	804	1,087	Japan.
Philippines	7,072	5,510	6,967	7,328	8,473	8,925	8,691	10,653	*11,500	14,700	Philippines.
EUROPE (Esp.) .	75	58	91	99	116	133	169	176	175	•••	Europe (Spain).
OCÉANIE	12,119	13,522	12,413	14,387	14,816	14,840	15,730	16,620	16,350	*17,450	OCEANIA.
Australie	4,342	5,263	4,225	5,173	5,462	5,467	5,442	6,134	5,431	6,500	Australia.
Hawai	7,040 648	7, 14 2 1,025	7,360 702	8,141 964	8,297 958	8,277 891	8,969	9,302 768	9,155	9,250	Hawaii. Fiji Islands.
Iles sous mandat		1,020	102	30-1	300	091	936	100	1,325	1,240	Islands under
japonais	89	92	126	109	99	207	386	417	438		Jap. mandate.
MONDE ENTIER .	*164,300	*166.400	*166,600	*174,800	*184,500	*185,900	*173,500	*181,400	167,100	*171,700	World.
Prix en francs-or 5											Prices in gold francs
par quintal:											per quintal:
New-York: Moy.	47.65	29.02	29.25	33.57	27.99	22.74	16.92	15.27	10.62	10.94	av. New York:
douané XII	32.13	27.86	37.85	31.99	24.80	22.74	14.51	13.14	9.48	8.77	XII Customs duty

Note. - Les chiffres, tout en étant exprimés en sucre brut,

Note. — Les chiffres, tout en étant exprimés en sucre brut, ne représentent pas des qualités identiques. Dans certains pays, par exemple Java, la Louisiane et Maurice, le sucre est prosque aussi pur que du sucre raffiné; avec le sucre de Cuba, des Philippines, de Puerlo-Rico, on peut produire 93 % de sucre raffiné, tandis que le sucre de l'Inde est de qualité beaucoup inférieure.

* Estimations. — 'Etats-Unis: la presque totalité du sucre des Etats-Unis est produite dans la Louisiane. 'Antigua, Barbade, Jamaïque, Montserrat, Ste-Lucie, St-Christophe et Nièves, St-Vincent. 'Asie: non compris la Chine. 'Inde: contenu estimé en sucre brut des caunes récoltées. Le sucre est de qualité inférieure, ne pouvant donner que 50 à 75 % de sucre blanc. La récolte n'est pas entièrement utilisée pour la fabrication du sucre. 'Les cours de prix se réfèrent aux années civiles 1924 à 1933.

Source: Tableau communiqué par l'Institut internat. d'Agricult. — Table communicated by the Internat. Institute of Agriculture.

Note. — The figures, which are expressed in terms of raw sugar, do not represent identical grades. E.g., the sugar of Java, Louisiana and Mauritius is nearly as pure as refined sugar; the sugar of Cuba, the Philippines and Puerto Ricco yields 93 % of refined sugar, while the Indian sugar is of a puer inferior grality.

yields 93 % of refined sugar, while the Indian sugar is of a much inferior quality.

* Estimates. — 'United States: nearly all the sugar of the U.S. A. is produced in Louisiana. * Antigua, Barbados, Jamaica, Montserrat, St. Lucia, St. Kitts-Nevis, St. Vincent. * Asia: not including China. 'India: estimated sugar yield of crops. The sugar produced is of an inferior quality, yielding only 50 to 75 % of white sugar. Only a part of the crops is used for producing sugar. * The price quotations refer to the calendar years 1924 to 1933.

Tableau 31. TABAC: Superficie, production et rendement.

Table 31. TOBACCO: Area, Production and Yield.

DIVE	Superficie — Area Milliers d'hectares (900's) Hectares (900's)				Product Milliers de q Quintals (uintaux			Rendement yield per	hectare	COUNTRY
FAID	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33	COUNTRY
Afrique 1	•	*120		540	*590	* 610	* 610			* 5.0	Africa. 1
Afrique-Equat. fr Afrique-Occid: fr Algérie Congo belge Madagascar . Nyasaland Rhodésie ² Union Sud-Afr. ² . Autres pays ¹	22 0.7 c) 5.3 5 9	g)11 *20 24 e) 5 11 20 *14 a) 9 *4	201 4 c) 80 20 54	9 24 202 33 85 63 32 56 * 35	9 198 40 84 73 44 75 * 35	9 * 25 181 80 55 * 72 96 * 40	29 184 97 88 * 75 46 * 40	25 150 	9.1 5.7 c) 15.1 4.0 6.2	g) 0.8 * 1.4 7.7 e) 8.7 8.4 4.6 * 5.4 a) 6.2	Fr. Equat. Afr. Fr. West Africa, Algeria. Belgian Congo. Madagascar. Nyasaland. Rhodesia. ² Union of S. Afr. ² Other countries. ¹
Amérique du Nord.	678	594	5,902	7,109	7,639	7,524	4,883	* 6,600	8.6	8.2	North America.
Canada Etats-Unis	9 669	22 572	98 5,804	136 6, 973	167 7,472	233 7,291	245 4,638	6,333	10.9 8.6	11.2 8.1	Canada. United States.
Amérique Centrale ³		*90		780	730	*800	* 500	•••		* 5.6	CARIBBEAN. 3
Cuba	d)11 14	38 0.1 e) (6) 13 4	232 1 d) 103 112	311 204 — 129 138	372 110 — (34) 105 148	366 1 114 169	160 111 25	167 77	d) 9.4 8.0	4.2 g) 5.8 e) (5.9) 8.4 6.1	Cuba. Dominican Rep. Guatemala. Honduras. † Mexico. Puerto Rico.
Amérique du Sud 4.	*100	* 130	* 1,000	* 1,360	* 1,320	* 1,200		•••	*10.0		South America. 4
Argentine Bolivie Brésil Chili Colombie Equateur Paraguay Uruguay.	9 *4 d) 69 1.8	g) 15 a) 6 e) 90 2 b) 7 g) 9 g) 0.6	110 *40 d) 622 49 f) 107	133 48 882 76 b) 89 3 132 2	108 850 86 140 6	131 38 141 7			11.7 *9.2 d)*9.1 28.1 f) 9.5	g) 8.9 a) 8.0 e) *9.4 g) 20.4 b) 12.5 g) 15.0 g) 10.9	Argentine. Bolivia. Brazil. Chile. Colombia. Ecuador. Paraguay. Uruguay.
Asie 5 (sans I'U. R. S. S.)		*900		8,980	* 9,340	* 8,830	* 9,360			* 10.4	Asia 5 (excl. U. S. S. R.).
Borneo sept. brit. ³ Ceylan	d) 5 14 1 1 197 38 1 72 10 4 40	0.4 6 0.2 14 0.7 516 186 15 e) 6 34 1 78 g) 9 5	6 d) 44 122 15	3 40 4 259 15 6 6,120 828 110 56 618 122 474 42 30 365	4 151 155 5 6,391 850 116 66 681 100 461 48 32 472	4 1 164 133 2 5,812 871 *105 5 5 435 72 53 511	3 1 491 13 3 6,299 757 139 627 6 451 26 180	651	d) 8.8 8.7 15.0 7.4 16.9 7.0 5.6 6.8 6.8 8.5	a) 7.6 a) 7.0 5.8 36.3 17.7 12.2 9.2 9.4 e) 11.8 18.6 4.6 5.8 g) 7.9 5.3 6.9	Br.North Borneo. 2 Ceylon. Cyprus. Korea. Formosa. Ægean Islands. India. 5 Netherl. Indies. 7 Indo-China. Iraq: Japan. Palestine. Philippines. Siam. Syria and Lebanon. Turkey.
U. R. S. S	c) 59	g) 182		1,190	1,293	***	***		c) 20.3		U. S. S. R.
EUROPE (sans l'U. R. S. S.)	*220	* 240	* 2,300	3,140	3,200	2,780		•••	*10.5	* 11.2	EUROPE (excl. U. S. S. R.).
Albanie Allemagne Belgique Bulgarie Espagne France Grèce Hongrie Italie Pologne Roumanie	9 2 43 16 47 17 29 1 25	8 11 3 20 4 9)16 63 25 40 5 10	2022 54 372 288 403 164 314 *8 142	328 47 285 687 298 482 89	121 211 70 269 79 314 659 342 583 59 240	56 232 66 315 59 316 432 365 467 81 113	282 62 174 75 293 395 461 86	175 65 464 388	22.4 27.0 8.7 18.0 8.6 9.6 10.8 *8.0 5.7	15.0 26.1 23.3 8.6 18.2 g) 19.9 4.6 16.1 11.5 16.4 6.9	Albania. Germany. Belgium. Bulgaria. Spain. France. Greece. Hungary. Italy. Poland. Roumania.

Tableau 31 (fin). Tabac: Superfieie, production ex rendement. Table 31 (concluded). Tobacco: Area, Production and Yield.

PAYS	Milliers d	Superficie - Area Milliers d'hectares Hectares (000's)			Product Milliers de q Quintals (uintaux		Rendement Yield per Quintaux -	hectare	COUNTRY	
	1921- 1925	1932 1932/33	1921-1925	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	• 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33	
EUROPE (suite). Suède Suisse Tchécoslovaquie Yougoslavie Océanie Australie Nouvelle-Zélande Monde entier 4 5 6	0.3 0.2 3 20 1 1.1	0.3 0.4 10 21 8 g) 7 0.9 • 2,300	6.5 3.6 38 173 * 10 8	13 92 138 *11 8	6 100 142 10 7 3 * 24,100	4 138 133 52 46 6 *24,000	6 8 171 169 8 * 22,000	138 88 	20.2 18.0 12.3 8.7 * 8.0 7.4	22.9 17.4 17.1 7.9 g) 6.4 9.4 *9.6	New Zealand.

Source: Institut international d'Agriculture. - International Institute of Agriculture.

Note. — Les données de la production sont exprimécs autant que possible en feuilles séchées. Une note se référant à tous les tableaux agricoles, est donnée aux pages 77 et 78.

a) 1929. b) 1928. c) 1923-1925. d) 1922-1925.

(E.) Exportation. * Estimation.

† Pays non compris dans les totaux.

¹ Afrique, autres pays: Angola, Maurice, Mozambique, Réunion, Swaziland, Tripolitaine et Tunisie.

² Union S.-Afric., Rhodésie, Borneo: cultures des Européens.

³ Amér. Centr.: non compris le Honduras et la production peu importante de Costa-Rica, du Salvador et de la Jamaïque.

⁴ Amérique du Sud: non compris le Pérou, dont la production s'est élevée en 1920/21 à 28 mille q.

⁵ Asie: non compris la Chine, dont la production est estimée

à 2-3 millions q.

Inde: non compris la plupart des Etats indiens; chiffres

en partie estimés.

Indes néerlandaises: total de la production des Européens, du tabac vendu aux Européens par les indigènes et des exportations de Java et Madoura du tabac cultivé par les indigènes; rendement par hectare des plantations européennes.

Note. — Production data refer, as far as possible, to dried leaves. An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

1) 1921-1924. g) 1931.

(E.) Exports. * Estimate.

† Countries not included in the totals.

¹ Africa, other countries: Angola, Mauritius, Mozambique, Réunion, Swaziland, Tripolitania, Tunis. ² Un. of S. Africa, Rhodesia, Borneo: cultivation by Europeans.

** Un. of S. Africa, Knodesia, Borneo: cultivation by Europeans.

3 Carribbean: not including Honduras and the unimportant production of Costa Rica, Salvador and Jamaica.

4 South America: not including Peru, the production of which in 1920/21 amounted to 28 thousand q.

4 Asia: not including China, the production of which is estimated at 2-3 million q.

India: not including most Indian States; figures in part estimated.

'Netherlands Indies: total of cultivation by Europeans, of tobacco sold by natives to Europeans and of exports from Java and Madura of tobacco produced by natives; yield per hectare of European plantations.

Tableau 32. THÉ. — Table 32. TEA.

Production ou exportation en milliers de quintaux. — Production or exports in quintals (000's).

rioddonon on one	-									
PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	COUNTRY
Afrique	9	10	11	11	10	14	16	* 20	* 26	AFRICA.
Kenya				0.2	0.7	3	4	7	11	Kenya.
Nyasaland	5 4	5 5	6 5	6 5	6 3	8	9	10	12	Nyasaland. South Africa, Union of
Asir 1	*3,700	*3,650	3,897	4,015	4,170	4,390	4,110	4,210	4,460	Asia.1
Ceylan (E.)	930 124	952 121	985 119	116	1,074 110	1,141 110	1,103 104	1,107 96	1,147 88	Formosa.
Inde (brit.)	1,702 569	1,649 527	1,782 629	1,773 651	1,833 729	1,963 756	1,774 720	1,788 813	1,967 819	India. Netherl. Indies.
Indochine ²			20	75	33	23	24 386	23 383	35 404	Indo-China. ² Japan.
Japon	358	383	362	370	391	394	380	909	404	•
U.R.S.S	2	2	2		2	3	4		4	U.S.S.R.
TOTAL 1 *	*3,710	*3,660	3,910	4,030	4,180	4,410	4,130	* 4,230	*4,490	TOTAL.1 *
Chine (E.)	(463)	(504)	(507)	(527)	(560)	(573)	(420)	(425)	(395)	China. (E.)
Prix en fror par quintal:										Price in gold fr. per quintal
LONDRES: Good pe- / moy.				350	303	265		134		
koe (Inde) 3 XII LONDRES: Ordinary (moy.			•	400 365	278 323	203 283		105 151	94 106	XII pekoe (India) * Aver. London: Ordinary
pckoe (Ccylan) 4 XII				417	324	209		113	97	XII) pekoe (Ceylon)

Source: Institut international d'Agriculture. — International Institute of Agriculture.

(E.) Exportation. * Estimation.

¹ Non compris la production de la Chine pour laquelle les Non compris la production de la Chine pour laquelle les chiffres ne sont pas disponibles; les estimations varient entre 3 et 5 millions de quintaux. Vu la très grande consommation dans le pays même, les chiffres relatifs à l'exportation ne reflètent pas les variations dans la production.
 Indochine: Annam et Cochinchine; 1926 et 1927, Annam seulement. Production du Tonkin, 1932: 18.000 q.
 Prix en 1933: moyen 134 francs-or; décembre 175 francs.
 Prix en 1933: moyen 141 francs-or; décembre 187 francs.

(E.) Exports. * Estimate.

¹ Not including China, production figures for which are not available. The estimates for China range between 3 and 5 million quintals. In view of the very large domestic consumption, data referring to exports do not reflect fluctuations in production.

1926 and 1927,

² Indo-China: Annam and Cochin-China: 1926 and 1927, Annam only. Production of Tonkin, 1932: 18,000 q. ³ Price in 1933: average 134 gold francs; December, 175 francs. 4 Price in 1933: avcrage 141 gold francs; December 187 francs.

Tableau 33. GRAINES DE COTON. — Table 33. COTTON-SEED. Production en milliers de quintaux. — Production in quintals (000's).

120ddollon on minolo do quintada. 120ddollon in quintallo (000 b).												
PAYS	1924 1924 /25	1925 1925 /26	1926 1926/27	1927 1927 /28	1928 1928/29	1929 1929/30	1930 1930 /31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	COUNTRY	
AFRIQUE	*8,400	*9,450	9,050	7,380	9,790	9,940	*9,730	*8,300	* 7,000	10,700	AFRICA.	
Afrique-Equator. fr.: Oubangui-Chari Afrique-Occid, fr. Algérie Angola	70 12	85 35	* 17 125 40 20	115 19	130 26	16 140 33 24	19 130 22	30 90 6	63 70 1		Fr. Equat. Africa Oubangui-Charl Fr. West Africa. Algeria.	
Egypte Erythrée	6,713 14	7,371 13	7,075 16	137 5,607 10	134 7,412 7	7,839 5	7,589 7	173 5,822 5	4,509	7,989	Eritrea.	
Kenya Mozambique Nigeria (E.) Nyasaland. Ouganda (E.)	64	56 203 33	4 60 116 21 557		136 19		* 40 80 39 799	* 33 27 18 877	13 96 20 1,226	1,200	Kenya. Mozambique. Nigeria. (E.) Nyasaland Uganda. (E.)	
Rhodésie	21 12 186 80	28 13 537 92	3 14 679 103	1 19 556 68	1 36 722 140	6 26 672 118	9 15 502 98	2 27 1,075 48	615	730	Rhodesia. Italian Somaliland Anglo-Eg. Sudan Tanganyika.	
Togo, mandat fr. (E.). Union Sud-Africaine ² .	37 63		39 45	36 43		45 60	33 31	30 12	10	6	Togo, Fr. m. (F	
Amérique du Nord (Etats-Unis)	54,890	64,860	72,470	52,240	58,380	59,780	56,160	68,960	52,450	53,140	NORTH AMERICA.	
Amérique Centrale 3 . Antilles brit	960 20	1,020 25	1,710 27	900 18	1,340 17	1,220 26	890 34	1,060	600	1	CARIBBEAN. 8	
Haîti (E.)	84 851 10	116 869 10	114 1,560 7	103 777 5	111 1,208 7	119 1,062 16	97 744 13	16 147 879 17	6 410 4	1,000	Brit. West Indies Haiti. (E.) Mexico. Puerto Rico.	
Amérique du Sud Argentine Bolivie Brésil Colombie Paraguay	4,640 356 10 3,208 63 62	4,320 721 10 2,586 81 50	3,640 298 11 2,133 126 37	3,970 563 10 2,200 57 38	3,700 645 12 1,933 48 64	*4,690 792 2,529 84	*4,060 745 2,043	*4,480 843 2,416	3,510 800 1,507	4,150 860 2,000	Argentine. Bolivia. Brazil. Colombia.	
Pérou	783 160	710 160	872 160	947 160	820 180	1,043	942	905	913	1,000	Paraguay. Peru. Venezuela.	
Asie (sans l'U.R.S.S.) . Chine * 4 Chypre Corée Inde (brit.)	*38,210 10,999 13 561	*38,600 10,613 13 574	*31,750 8,794 18 663	9,468 9 673	*38,810 12,451 9 757	*34,590 10,687 15 702	*36,050 12,409 20 755	* 27,680 9,014 12 510	*32,530 11,417 5 686	13,500 5 740	ASIA (excl. U.S.S.R. China. * 4 Cyprus. Korca.	
Inde (brit.) Indesnéerlandaises(E.) Indochine Irak Japon	25,774 32 44 11 14	26,275 28 39 11 10	21,240 22 24 15	25,210 28 27 8 7	24,443 22 32 22	22,165 21 43 20	22,093 20 47 13	17,016 28 23 4	19,700 10 28 2	21,000	India. Netherl. Indies. (E Indo-China. Iraq.	
Perse (E.)	299 22 44 396	423 23 60 532	427 14 37 490	380 15 44 272	6 464 14 20 573	5 342 16 65 512	239 19 56 374	4 524 14 77 459	26 143	21 180	Japan. Persia, (E.) Siani. Syria and Lebano Turkey.	
U.R.S.S.	2,240	3,560	3,560	4,750	5,420	5,700	7,350	8,500	8,400	9,500		
Europe (sans l'U.R.S.S.) Bulgarie Espagne Grèce	100 6 4 72	*110 10 7 74	140 13 13 90	*110 19 10 64	*130 18 14	130 21 19 77	150 20 31	110 22 15	170 32 20	300 100 36	EUROPE (excl. U.S.S.R.). Bulgaria, Spain.	
Italie	23				75	14	82 17	69	111	160 4	Greece. Italy.	
Océanie *	70 62 3	40 29 6	40 22 14	50 39 9	40 25 13	70 54 9	70 48 14	30 20 10	40 ₅	40	Oceania. 3 * Australia. New Hebrides. (E	
Monde entier *	*109,500	*121,900	122,400	*105,500	*117,600	*116,100	114,400	*119,100	104,700	115,000	World.	
G												

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. — Là où les statistiques originales se réfèrent au coton égrené, on a calculé la production des graines, soit d'après le coefficient d'égrenage indiqué par les pays mêmes, soit d'après un coefficient moyen. Les totaux comprennent quelques producteurs peu importants qui ne figurent pas dans le tableau sépa-

teurs peu importants qui ne figurent pas dans le tableau séparément.

* Estimation. — (E.) Données calculées réduisant en graines les exportations de coton égrené ou non égrené.

¹ Somalie : cultures irriguées seulement. — ² Afrique du Sud : y compris le Swaziland. — ³ Amérique Centrale, Océanie : y compris une estimation pour plusieurs pays producteurs peu importants. — ⁴ Chine: estimations faites par l'Association de l'industrie cotonnière chinoise, ne se rapportant probablement pas à tout le pays.

Note. — In cases where the original statistics refer to ginned cotton, the production of seed has been calculated by means either of ginning coefficients supplied by the countries themselves, or of an average coefficient. The totals include some minor producers not shown separately in the table.

* Estimate. — (E.) Exports of lint, including the exports of unginned cotton, reduced to terms of seed.

¹ Somaliland: irrigated crops only. — ² S. Africa: including Swaziland. — ² Central America, Oceania: including, estimates for several countries where production is unimportant. — ⁴ China: estimates of the Chinese Cotton Mill Owners' Association, probably not covering the entire country.

Tableau 34. GRAINES DE LIN. — Table 34. LINSEED. Production en milliers de quintaux. — Production in quintals (000's).

Troduction of miniers de quintaux. — Froduction in quintais (000 s).											
PAYS	1924 1924/25	1925 1925/26	1926 1926/27	1927 1927/28	1928 1928/29	1929 1929/30	1930 1930 / \$1	1931	1932 1932/33	* 1933 1933/34	COUNTRY
AFRIQUE	200	250	230	180	160	130	140	*270	* 130		Africa.
Algérie Egypte Erythrée (E.) . Maroc français Tunisie	1 6 53 136 4	1 10 96 131 11	17 65 135 10	5 45 123 7	9 27 111 13	1 13 5 102 12	2 9 9 114 10	 9 5 237 12	 7 13 94 11	12	Algeria. Egypt. Eritrea. (E.) Morocco, French. Tunis.
Amérique du Nord	10,400	7,260	6,230	7,640	5,780	4,560	6,690	3,620	3,590	1,880	North America.
Canada Etats-Unis	2,463 7,935	1,584 5,674	1,523 4,709	1,241 6,397	918 4,862	523 4,041	1,288 5,407	626 2,997	621 2,965	161 1,723	Canada. United States.
Amérique Cen- trale (Mexique)	35	11	11	15	10	9	10	17	41	***	CARIBBEAN (Mexico).
AMÉRIQUE DU SUD	11,860	19,600	21,030	*21,510	*20,440	*13,530	*21,200	* 23,860	*14,940	14,230	South America.
Argentine	11,452	19,080	20,520	21,000	19,909	12,702	19,900	22,624	14,552	13,370	Argentine.
Bolivie	3 12 392	3 515	4 8 500	496	516	817	1,284	1,230	379	844	Bolivia. Chile. Uruguay.
ASIE 1 (sans l'U.R.S.S.)	* 4,840	* 5,240	* 4,230	4,230	3,5 95	3,875	3,940	3,960	4,320	4,200	Asia 1 (excl. U.S.S.R.).
Chine (E') Chypre Inde (brit.) Japon Turquie	53 4 4,704 54	51 5,090 69	39 6 4,084 67	56 2 4,125 20 29	3,536 24 30	3,271 31 69	3,861 30 36	43 7 3,831 31 44	20 1 4,227 22 48	4,095	China. (E.) Cyprus. India. Japan. Turkey.
U.R.S.S	4,393	5,761	5,303	5,541	6,018	7,128	6,799		•••	•••	U.S.S.R.
EUROPE (sans l'U.R.S.S.)	* 1,790	2,150	2,040	1,870	1,740	2,470	1,990	1,420	* 1,020	1,100	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Autriche Belgique Bulgarie Espagne Estonie France Hongrie Italie Lettonie Lithuanie Pays-Bas Pologne Roumanie Suède Tchécoslovaq Yougoslavie	16 118 3 117 106 11 107 249 338 85 476 57 1 86 11	16 124 1 11 124 135 14 128 279 421 139 572 84 1 100 3	11 118 1 5 121 150 9 117 247 400 77 628 62 1 1 80	13 103 1 5 93 128 9 76 166 357 52 709 61 1 89	11 125 1 58 194 14 77 104 254 128 613 61 1 82	11 180 1 2 107 274 25 67 230 436 166 806 71 -78	9 106 1 3 127 190 87 57 186 388 91 593 100 43 14	8 83 5 3 64 59 79 47 127 255 35 493 133	4 51 2 39 57 24 31 89 159 159 13 417 95	4 61 3 62 63 23 123 209 100 27	Austria. Belgium. Bulgaria. Spain. Estonia. France. Hungary. Italy. Latvia. Lithuania. ² Netherlands. Poland. Roumania. Sweden. Czechoslovakia. Yugoslavia.
OCÉANIE	* 30	* 30	* 20	* 20	13	50	48	7		•••	Oceania.
Australie NouvZélande.	22	24	20	16	1 12	14 36	4 44	1 6		•••	Australia. New Zealand.
FOTAL *	33,550 29,150	40,300 34,540	39,090 33,790	41,000 35,460	37,760 31,740	31,250 24,120	40,820 34,020	33,150	24,040	21,600	Total.* • excl. U.S.S.R.*
Prix en francs-or par quintal*: BUENOS- AIRES I-XII La Plata XII BOMBAY I-XII	37.70 47.68 43.32	43.23 36.39 49.30	33.00 30.42 39.20	33.05 32.22 39.26	33.94 33.65 38.70	39.50 42.19 44.17	32.63 19.78 38.58	16.41 12.71 22.82	12.26 11.97 16.55	13.78 13.24 15.59	Prices in gold francs per quintal *: BUENOS I-XII \ AIRES XII \ La Plata. I-XII \ BOMBAY
gdes graines XII	52.12	44.67	38.62	37.81	40.24	49.18	27.07	16.42	15.40	14.80	XII bold.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux igricoles est donnée aux pages 77 et 78.

* Estimation. (E.) Exportation.

1 Asie: non compris la plus grande partie de la production

te la Chine.

* Lithuanie: y compris les graines de chanvre, environ 5 %.

* Les cours de prix se réfèrent aux années civiles 1924 à 1933.

Note. — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

* Estimate. (E.) Exports.

1 Asia: excluding the greater part of the production in

China.

Lithuania: including hempseed (about 5%).

The price quotations refer to the calendar years 1924 to 1933.

Tableau 35. GRAINES DE CHANVRE. — Table 35. HEMPSEED. Production en milliers de quintaux. — Production in quintals (000's).

PAYS	1924 1924/25	1925 1925/26	1 92 6 1926/27	1927 1927/28	1928 1928/29	1929 1929 /30	1930 19 30 /31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	COURTRY
Amér. Du Sud (Chili) Asie (sans l'U.R.S.S.) Chine (E.) '† Syric	8	30 (169) 10 5,501	28 (289) 11 5,314	(212) 4 5,524	(283) 4 5,611	(316) 7 4,086	(484) 4 3,678	 (312) 4	(200)		S. AMERICA (Chile). ASIA (excl. U.S.S.R.). China. (E.) ¹ † Syria. U.S.S.R.
Europe (sans U.R.S.S.) Autriche Bulgarie Espagne France Hongrie Italie Pologne Roumanie Tchécoslovaquie Yougoslavie.	* 500 2 11 38 13 47 142 141 49 10	* 550 2 13 33 21 71	* 560 1 13 17 23 52 190 145 53 12 * 5,900	* 450 1 12 13 14 42 198 63 49 9 * 6,000	* 430 1 9 23 14 31 179 57 55 8 * 6,050	76 49 15	524 1 11 21 17 44 49 219 112 29 21 *4,250	557 1 12 12 7 25 16 214 227 28 10	472 13 11 9 33 24 142 193 38 9	 18 3 19 200 34 15	EUROPE(excl.U.S.S.R.). Austria. Bulgaria. Spain. France. Hungary. Italy. Poland. Roumania. Czechoslovakia. Yugoslavia. Total. 1
Prix en francs-or par quintal: ² Londres: Moy. X-IX Mandch. XII		50.87	30.40	33.63	37.81 38.15	36.61 28.54	25.24 20.20	23.95 17.52	17.16 14.65	16.17 13.32	Price in gold francs per quintal: 2 av. X-IX LONDON: XII. Manchurian.

Source: Institut international d'Agriculture. — International Institute of Agriculture.

* Estimation. (E.) = Exportation.
† Pays non compris dans les totaux.
† Asie: il n'existe pas de statistiques complètes relatives à la
production de la Chine qui est un des plus importants producteurs de graînes de chanvre. Les données relatives aux expor-

tations chinoises ne sont pas comprises dans le total.

¹ Prix en décembre des années 1924 à 1933 et prix moyens pour douze mois finissant le 30. IX des mêmes années.

* Estimate. (E.) = Exports.
† Countries not included in the totals.

Asia: no complete production statistics are available for China, one of the leading hempseed producers. The figures for exports have been omitted from the total.

² Prices in December of the years 1924 to 1933 and average prices for twelve months ending on 30. IX of the same years.

Tableau 36. GRAINES DE COLZA. — Table 36. RAPE-SEED. Production en milliers de quintaux. — Production in quintals (000's).

Production en anniers de duntaux. — Froduction in dantaux (000 c).											7.
PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Asie (sans l'U.R.S.S.) ¹ Chine (E.) †	(304) 11,674 704 • * 1,310 • 12 6 1 220 72 252 221 78 37 15	704 (178) * 1,740 · 13 5 18 240 184 50 274 351 34 23	9,932 (1,061) 9,236 696 (179) *1,420 16 5 78 201 139 67 248 171 28 21 *11,350	10,918 (296) 10,202 716 (171) 1,296 377 21 1 4 33 230 91 271 143 25 22 22 12,210	9,250 (264) 8,535 715 (166) 1,598 236 23 3 390 235 103 600 199 266 29 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	9,992 (842) 9,246 746 1,248 215 23 2 2211 33 14 237 411 6 74 11,240	778 1,530 174 29 1 127 195 92 52 277 499 13 71	10,811 (394) 10,039 772 1,380 128 25 1 127 203 100 39 437 265 27 40	11,329 (119) 10,414 915 860 74 24 1 1 8 161 107 29 29 235 192 177 15	11,518 (165) 10,638 880 67 18 1 8 29 10 28	ASIA (excl. U.S.S.R.).¹ China. (E.) † India. ² Japan. U.S.S.R. † EUROPE (excl. U.S.S.R. ³ Germany. ³ Austria. Belgium. Bulgaria. France. Hungary. Netherlands. Poland. Roumania. Czechoslovakia. Yugoslavia. Total. ³
Prix en francs-or par quintal:			The state of the s						And the state of t		Price in gold francs per quintal:
Londres: Toria $\left\{ egin{array}{l} \operatorname{moy.} \\ \operatorname{XII} \end{array} \right.$	47.31	51.18	45.60	49.20 49.45	46.95	46.83	34.32 26.79	25.45 21.16	20.64 20.18	17.46 15.57	XII. London: Toria.

Source: Institut international d'Agriculture. — International Institute of Agriculture.

* Estimation. (E.) = Exportation. † Pays non compris dans les totaux. ¹ Asie: non compris la production de

Asie: non compris la production de la Chine.
Indc: colza et moutarde. Lcs chiffres sont très probléma-

Inde: cotza et moutarde. Les cilintes soit et les provinces it ques en ce qui concerne plusicurs provinces.
On ne dispose pas de chiffres pour la production de l'Allemagne avant 1927. Des chiffres estimatifs établis d'après les surfaces cultivées ont été ajoutés aux totaux (milliers de quintaux) : pour 1924, 600; pour 1925, 550; pour 1926, 450.

* Estimate. (E.) = Exports. † Countries not included in the totals.

† Countries not included in the totals.

¹ Asia: excluding the production of China.

² India: rape and mustard. The estimates for certain provinces are conjectural.

² No figures for German production before 1927 are available. The following estimates, based on area under cultivation, are included in the totals (quintals 000's): 1924, 600; 1925, 550; 1926, 450.

Tableau 37. SÉSAME. — Table 37. SESAMUM.

Production ou exportation en milliers de quintaux. — Production or exports in quintals (000's).

PAYS	1924 1924/25	1925 1925/26	1926 1926/27	1927 1927/28	1928 1928/29	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	COUNTRY
AFRIQUE Afrique-Equat. fr. Afrique-Occid. fr. Congo belge Egypte Erythrée Kenya (E.) Mozambique (E.) Nigeria (E.) Ouganda (E.) Somalle italienne Sondan anglo-égypt. Tanganyika (E.)	* 530 8 16 . 44 2 41 8 43 43 - 17 251 40	* 470 9 * 16 48 1 31 13 20 2 1 18 216 35	* 540 9 44 : 35 1 37 31 42 2 - 19 221 36	* 540 10 45	550 10 45 102 44 1 8 20 53 1 1 19 213 33	790 10 77 113 42 1 15 26 65 14 2 16 440 43	* 800 9 63 48 -11 40 97 14 -17 457 32	680 9 15 56 45 	* 750 3 53 23 50 106 37 1 350 49	AFRICA. Fr. Equat. Africa. French West Africa. Belgian Congo. Egypt. Eritrea. Kenya. (E.) Mozambique. (E.) Nigeria. (E.) Uganda. (E.) Sierra Leone. (E.) Italian Somaliland. Anglo-Egypt.Sudan. Tanganyika. (E.)
Amérique (Mexique).	159	100	112	122	150	105	77	151	158	CARIBBEAN (Mexico).
Asie (sans l'U.R.S.S.) Chine (E.) Chypre Corée Formose Inde (brit.) Indes néerl. (E.) Indochine (E.) Japon Palestine Siam Syrie et Liban Turquie	* 6,200 565 3 41 14 5,212 45 14 33 36 16	* 5,000 320 2 377 13 4,278 26 13 34 26 15	* 5,100 545 4 40 10 4,206 35 14 35 18 10 48	6,275 342 2 46 11 5,517 74 18 36 58 11 50	6,109 578 1 40 12 5,029 48 15 32 20 15 25 294	6,150 887 3 41 7 4,623 48 9 31 42 12 37 408	6,990 1,163 5 42 11 5,344 50 6 34 24 4 18 288	6,370 1,010 4 39 10 4,836 67 14 31 20 4 28 304	* 6,240 318 1 40 10 5,537 33 4 216	ASIA (excl. U.S.S.R.). 1 China. (E.) Cyprus. Korea. Formosa. India. Netherl. Indles. (E.) Indo-China. (E.) Japan. Palestine. Siam. Syria and Lebanon. Turkey.
U.R.S.S	•	99	128	105	66	90	91			U.S.S.R.
EUROPE (sans U.R.S.S.)	61	54	55	45	52	53	88	106	83	EUROPE (excl. U.S.S.R.)
Bulgarie Grèce	16 45	12 42	8 47	10 35	14 38	21 32	23 65	31 75	36 47	Bulgaria. Greece.
TOTAL 1	* 7,000	* 5,700	* 5,900	7,100	6,930	* 7,190	8,050	* 7,400	* 7,300	TOTAL. 1

Source: Institut international d'Agriculture. — International Institute of Agriculture.

Note. — Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

* Estimation. — (E.) = Exportation.

¹ Asie: non compris la majeure partie de la production de la Chine, un des plus importants producteurs du monde. Note. — An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

* Estimate. — (E.) = Exports.

¹ Asia: not including the greater part of the production of China, one of the world's main producers of sesamum.

Tableau 38. SOJA: Superficie cultivée, production et rendement. Table 38. SOYA BEANS: Cultivated Area, Production and Yield.

PAYS	Superficie Milliers d' Hectares	hectares		Millie	Pers de quin	roduction taux. — Qu	nintals (00	0's)		Yield pe	par hectare r hectare — Quintals	COUNTRY		
	1921-1925	1932	1921-1925	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	1921-1925	1932			
Amérique Etats-Unis	* 3,857 a) 2,423 792 12 426 169	* 5,145 * 3,700 803 8 342 238 54 300	a) 38,109 5,659 68 4,650 1,014 171 * 180	58,496 48,340 4,877 54 3,810 1,171 244 418	2,360 58,323 48,495 5,108 47 3,398 1,066 209 533 61,220	52,978 5,747 47 3,883 1,277 197	52,278 5,288 51 3,180 1,285 166 2,676	53,139 42,679 5,644 47 3,088 1,490 191	52,052	a) 7.9 *12.9 a)15.7 7.1 5.4 10.9 6.0 4.9 * 6.0 12.6	10.7 * 10.3 * 11.5 7.0 5.8 9.0 6.3 3.6 b) 5.8 * 10.1	AMERICA. Unit. States ASIA. China: Manchuria. Korea. Formosa. Japan. Java, Madura Kwantung. U.S.S.R.		
Prix en francs-or Hull:	/ Mo	atal : oyenne XII		29.15 31.02	28.03 25.69	20.97 18.03	14.87	13.36 12.37	10.83					

^{*} Estimation. — Estimate. — a) 1924 et 1925; b) 1931.

Tableau 39. COPRAH 1. — Table 39. COPRA 1.

Exportation nette des principaux pays producteurs. - Net Exports from Main Producing Countries Milliers de quintaux. — Quintals (000's).

		4		7		-				
PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	COURTRY
AFRIQUE	416	492	501	463	496	505	540	536	* 560	AFRICA.
Côte de l'Or	12 20 9 9 136 1 3	13 14 9 9 179 2 3	15 8 10 11 185 1 3	15 7 8 14 178 1 3	15 12 10 14 190 3 3	13 	17 216 1	25	18 12 17 246 2	Gold Coast. Kenya and Uganda. Madagascar. Mauritius. Mozambique. Nigeria. St. Thomé and Prin-
Seychelles Tanganyika	32 83 7 104	49 77 10 127	54 75 9 130	46 74 15 102	50 95 9 9 5	45 80 13 118	60 75 12 130	49 74 20 120	47 74 19 120	cipe Islands. Seychelles. Tanganyika. Togo, Fr. mandate. Zanzibar.
AMÉRIQUE CENTRALE .	72	69	121	108	149	156	161	* 140	* 130	CARIBBEAN.
Antilles britanniques. Honduras britannique Trinité et Tobago	21 3 48	20 3 46	51 7 63	45 8 55	47 2 100	50 5 101	61 7 93	52 4 	45 4	British West Indies. British Honduras. Trinidad and Tobago.
Amérique du Sud	14	13	21	14	37	43	24	15	9	South America.
Guyane britannique. Venezuela	10 4	11 2	19 2	14	37	40	22 2	15	9	British Guiana. Venezuela.
Asir	9,377	9,515	10,668	10,135	12,469	13,038	10,920	11,020	10,825	Asia.
Borneo britannique Ceylan Indes néerlandaises Inde portugaise Indochine fr Malaisie britannique Philippines Timor	47 1,343 3,507 8 98 1,030 3,340 4	46 1,650 3,598 1 89 1,002 3,120 9	63 1,726 3,956 2 115 1,198 3,602	45 1,549 3,098 6 97 1,045 4,290	80 1,631 4,916 1 116 1,125 4,592 8	87 1,743 5,036 3 125 1,283 4,751	92 1,535 3,922 4 97 1,189 4,078 6	77 1,729 3,588 3 78 1,182 4,358	98 1,290 5,016 2 45 1,181 3,191 2	British Borneo. Ceylon. Netherl. Indies. Portuguese India. Indo-China. British Malaya. Philippines. Timor.
OCÉANIE	1,470	1,585	1,693	1,710	2,027	2,048	2,010	1,792	* 1,800	OCEANIA.
Etabl. fr. de l'Océanie fles Fidji. Gilbert et Ellice fles sous mandat jap. Nouvelle-Guinée. Nouvelle-Guinée. Nouvelles-Hébrides Papoua Salomon (fles) Samoa occidental Tonga	148 235 38 64 32 355 68 74 168 134 154	130 245 60 81 33 398 75 79 196 148 140	114 283 47 93 26 465 85 87 227 124 142	140 270 26 102 33 484 104 97 221 119	113 284 48 100 33 663 129 100 236 162 159	171 338 42 98 30 614 110 127 216 131 171	142 243 56 119 51 649 121 119 241 125 144	168 172 67 110 26 633 102 96 215 112 91	190 153 68 88 21 604 102 266 111	French Settlements. Fiji Islands. Gilbert and Ellice Isl. Jap. Mand. Territory. New Caledonia. New Guinea. New Hebrides. Papua. Solomon Islands. Western Samoa. Tonga.
Monde entier	11,350	11,670	13,000	12,430	15,180	15,790	13,660	*13,500	*13,320	World.
Prix en francs-or par quintal:: Londres: Coprah Moy. de Ceylan XII.	71.80	78.35	69:02	70.82	69.36 65.37	60.07	49.79 41.99	34.15 29.31	29.58 27.57	Price in gold francs per quintal*: Av. London: Ceylon XII. copra

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture.

Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

^{*} Estimation.

Aux exportations nettes de coprah ont été ajoutées les exportations nettes d'huile de coco des pays producteurs de coprah, convertie en terme de coprah à un taux correspondant au rendement moyen de l'huile qui est d'environ 63 %.

Prix en 1933: moyen: 21,24 francs-or par quintal; décembre, 17,24 francs

^{17,24} francs.

^{*} Estimate.

¹ To the net exports of copra have been added the net exports from copra-producing countries of coconut oil converted into terms of copra at a rate corresponding to the average yield of oil, which is about 63%.
² Price in 1933: average, 21.24 gold francs per quintal; December, 17.24 francs.

Tableau 40. ARACHIDES. — Table 40. GROUND-NUTS.

Production ou exportation en milliers de quintaux. — Production or export in quintals (000's).

PATS	1924 1924/25	1925 1925/26	1926 1926/27	1927 1927/28	1928 1928/29	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	COUNTRY
AFRIQUE 1	* 10,400	* 11,100	*11,800	* 11,800	* 13,200	13,640	*14,560	* 10,600	* 13,800	Africa.1
Afrique-Equat. fr. Afrique-Occ. franç. ¹ Angola	* 6,000 4	* 6,200 1	* 6,600 5	972 * 6,800 4	* 7,800 31	1,001 7,456 115	1,040 * 7,900 166	1,144 * 4,300	* 7,000	Fr. Equat. Africa. French West Africa. ¹ Angola.
Cameroun (mandat fr.) Congo belge			150	180	200 580	200 881	300 916	350 593	233	Cameroons (Fr. mand.). Belgian Congo.
Egypte	105 599 204	128 473 216	108 583 146	136 662 210	133 756 241	127 573 218	149 760 212	146 679 250	379	Egypt. Gambia. (E.) Portug. Guinea. (E.)
Kenya (E.)	16	238 5	19	13	12 80 4	18 89 4	15 96 1	7 59 1	65 65	Kenya. (E.) Madagascar. Mauritius.
Mozambique (E.) . Nigeria (E.) Rhodésie	237 1,136 12	185 1,847 19	353 1,840 24	487 1,318 20	505 1,497 27	329 2,139 28	356 2,215 24	378 2,319 * 20	477 2,731	Mozambique. (E.) Nigeria. (E.) Rhodesia.
Ruanda-Urundi . Sierra-Leone	:	57	20 133	20 108	22 170	23 20 211	24 20 68	31 20 55	24 20 90	Ruanda-Urundi. Sierra Leone. AnglEgypt. Sudan.
Soudan anglégypt. Tanganyika (E.) Togo (m. franç) (E.)	84 271 1	131	230 1	205	154 1	113	252 1	45 1	230 1 71	Tanganyika. (E.) Togo (Fr. mand.)(E.)
Union Sud-Afr. 2 Amérique du Nord	64	43	53	50	57	91	47	31		South Afr., Union of. North America.
Etats-Unis	3,380	3,168	2,866	3,922	3,879	4,338	3,389	4,980	4,708	United States.
Amérique Centrale Mexique	28	78	86	81	76	58	46	47	50	CARIBBEAN. Mexico.
Amérique du Sud .	569	785	672	741	568	743	749	679	*870	South America.
Argentine Paraguay Uruguay	476 91 2	686 95 4	586 81 5	647 90 4	477 89 2	656 84 3‡	664 82 3	587 87 5	783 	Argentine. Paraguay. Uruguay.
Asie	* 23,400	* 27,660	* 29,110	* 34,950	*38,160	*32,760	*41,000	* 32,420	* 36,300	Asia.
Chine (E.) 3	5,044	4,192 15	4,963 14	3,721 15	1,743 16	1,938	5,177 19	5,876 19	3,712 29	China. (E.) ⁸ Korea.
Etabl.fr.dansl'Inde Formose Inde (brit.)	127 379 15,088	126 394 20,311	126 419 20,788	126 433 27,616	126 434 32,625	125 354 27,108	17 429 32,046	17 464 23,125	44 480 28,815	French India. Formosa. India.
Indes néerland.: Java et Madoura Indochine	2,111 * 124	1,938 * 98	2,052 * 137	2,155 * 135	2,328 * 108	2,234 * 107	2,371 * 150	2,023 * 100	2,309 * 135	Neth. Indies: Java and Madura. Indo-China.
Japon	167 305	142 378	127 439 43	112 581 54	108 614 58	103 710 59	106 619 61	112 617 63	700 64	Japan. Kwantung. Philippines.
EUROPE: Espagne .	214	215	208	244	272	260	271	190	204	EUROPE: Spain.
OCÉANIE : Australie	5	2	8	23	32	39	9	29		OCEANIA: Australia.
TOTAL	* 38,000	* 43,000	* 45,000	* 52,000	* 56,200	* 51,800	*60,000	* 48,900	* 56,000	TOTAL.
Prix en francs-or par quintal 1924-1932.4										Price in gold francs per quintal 1924-1932.
Londres : Coroman- Moy.I-XII del, dé- XII	55.75	53.66	48.08	54.46 52.58	52.14 49.75	46.99 44.90	35.87 27.68	27.90 22.72	26.93 22.12	Av. I-XII Coroman-del, shelled.

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture.

Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

* Estimation. (E.) Exportation. Note. — Les chiffres se réfèrent aux arachides non décortiquées ;

Note.— Les chiffres seréfèrent aux arachides non décortiquées; pour les pays qui indiquent la production ou l'exportation en arachides décortiquées, les chiffres ont été multipliés par 1,43, qui est le taux approximatif de conversion.

¹ Afrique-Occidentale française: jusqu'à 1927, non compris Côte d'Ivoire, Dahomey et Dakar.

² Union Sud-Africaine: production des Européens seulement; la production des indigènes était évaluée, en 1927/28, à 12 milliers de quintaux.

³ Chine: Exportations nettes des arachides non décortiquées et décortiquées et de l'huile d'arachide, le tout converti en arachides non décortiquées sur la base des rapports approximatifs suivants: 100 kg d'arachides non décortiquées = 60 kg d'arachides décortiquées = 21 kg d'huile. La production moyenne des principales provinces de la Chine dépasse, suivant les données officielles, 23 millions de quintaux.

⁴ Prix en 1933: moyen, 18,60 francs-or par quintal; décembre: 15,40 francs.

15,40 francs.

* Estimate. (E.) Exports.

Note. — The table refers to unshelled ground-nuts. Where the original production or trade statistics refer to shelled nuts, the figures have been multiplied by 1.43, the approximate conversion factor.

¹ French West Africa: until 1927, not including Ivory Coast, Dahomey, Dakar.
² South Africa: cultivation by Europeans; the production by the natives was estimated in 1927/28 at 12,000 quintals.

- China: net exports of unshelled and shelled ground-nuts and of ground-nut oil expressed in terms of unshelled nuts by means of the following approximate conversion ratios: 100 kg of unshelled nuts = 60 kg of shelled nuts = 21 kg of oil. The average production in the main provinces of China exceeds, according to official statistics, 23 million quintals.
- 4 Price in 1933: average, 18.60 gold francs per quintal; December, 15.40 francs.

Tableau 41. HUILE DE PALME ET DE NOIX DE PALME (BRUTE). Table 41. PALM AND PALM-KERNEL OIL (RAW).

Exportation globale des principaux pays producteurs ¹. — Milliers de quintaux. Aggregate Exports from Main Producing Countries ¹. — Quintals (000's).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	COUNTRY
Afrique Equat, fr. Afrique-Occid, fr. Angola Cameroun, mand, fr. Congo belge. Côte de l'Or Guinée portugaise Liberia Nigeria Sierra-Leone. Togo, mandat fr.	4,181 42 583 53 172 355 44 46 38 2,447 311 90	4,506 47 578 79 227 520 44 40 41 2,545 319 66	4,235 49 578 66 218 501 53 54 37 2,282 326 71	4,272 44 593 65 197 517 41 49 41 2,326 336 63	4,270 48 441 70 200 590 34 47 65 2,402 332 41	*4,480 48 508 62 238 642 36 55 2,472 304 44	* 4,700 41 639 63 232 668 30 57 2,550 296 69	*4,190 31 505 70 208 577 22 56 2,347 254 51	*4,640 52,466 68 250 648 39 59 2,578 375 55	AFRICA. Fr. Equat. Africa. Fr. West Africa. Angola. Cameroons, Fr. m. Belgian Congo. Gold Coast. Portuguese Guinea. Liberia. Nigeria. Sierra Leone. Togo, Fr. mandate.
Amérique: Brésil	82	49	102	117	86	39	55	64	40	AMERICA: Brazil.
Asie: Indes néerland.	58	78	144	233	314	389	537	669	930	Asia: Netherl. Indies.
TOTAL	4,320	4,630	4,480	4,620	4,670	*4,910	* 5,290	*4,920	*5,610	TOTAL.
Prix en fror par q:2										Price in gold fr. per q:2
Londres: Amandes de Moy. noix de palme XII.		:		49.48 51.74	51.10 50.68	45.25 42.38	33.05 27.41	24.05 20.69	19.96 18.36	Av. Av. Palm kernels.

¹ Aux exportations nettes d'huile ont été ajoutées les exportations nettes de noix de palme converties en huile au taux de 45%, correspondant au rendement moyen des noix en hulle.

² Prix en 1933: moyen: 15,16 francs-or; décembre, 13,45 fr.

Tableau 42. HUILE D'OLIVE. — Table 42. OLIVE OIL.

Production en milliers de quintaux. — Production in quintals (000's).

1	Todacc	1011 611	TITITICI.	s ac qu	AIII CUU A		Toducti	011 111	quintan	3 (000)	٥)٠
PAYS	1924/25	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	* 1933/34	COUNTRY
AFRIQUE	585	699	604	522	765	1,031	535	718	* 800	* 890	Africa.
Algérie Maroc français	238 87	218 100	144 20	251 91	224 75	231 90	140 189	269 99	132	163	Algeria. French Morocco.
Tripolitaine	40 220	41 340	40 400	20 160	16 450	60	200	35 315	30 550	60	Tripolitania. Tunis. 1
Tunisie 1					7	5		7			
Amérique : EU.	7	2	6	4		_	10		***	•••	AMERICA: U.S.A.
Asie	* 340	* 150	* 270	* 190	438	348	370	271	* 410		ASIA.
Chypre Iles it, de l'Egée	19	4	7	24	10	24 12	3 14	25 11	2	***	Cyprus. It. Ægean Islands.
Syrie et Liban	61	78	86	99	96	169	103	120	54	• • •	Syria and Lebanon.
Turquie 2	250	5 5	165	55	330	143	250	115	350		Turkey. 2
EUROPE	7,070	5,770	4,950	9,880	5,540	11,200	3,620	7,575	7,370	* 6,880	EUROPE.
Espagne	3,352	3,276	2,301	6,656	1,914	6,601	1,149	3,511	3,488	2,832	Spain.
France Grèce	81 1,035	70 638	80 614	86 724	78 1,001	50 795	57 973	85 1,037	72 1,343	740	France. Greece.
Italie ¹	2,159	1,386	1,751	1,490	2,232	2,895	1,250	2,258	2,102	2,250	Italy. 1
Portugal Yougoslavie	395 51	383	158 44	887 33	258 54	7 5 8	180 14	644 40	330 38	$970 \\ 43$	Portugal. Yugoslavia.
Тотац	8,000	6,620	5,830	10,590	6,750	12,580	4,540	8,570	* 8,595	* 8,200	TOTAL.
Prix en francs-or 3:											Prices in gold francs :3
Espagne: I-XII				232	186	170	109	104	86	74	I-XII SPAIN:
no, par q. XII				172	202	136	123	91	80	72	XII Tortosa fino per q.
ITALIE /I-XII	173	191	204	250	207	165	137	151	125	113	I-XII) ITALY
par quintal \ XII	185	221	232	219	199	123	152	129	117	115	XII per quintal.

Source: Institut international d'Agriculture. — International Institute of Agriculture.

Note. — Les données originales exprimées en hectolitres ont été converties en quintaux moyennant les coefficients suivants, fournis par les gouvernements respectifs: Algérie, 1 hl = 91,6 kg. Italie = 93 kg. Portugal = 90 kg. Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

1 Tunisie, Italie: non compris l'huile extraite des résidus. 2 Turquie: « région économique de l'Egée » seulement. 3 Les cours de prix se réfèrent aux années civiles 1924 à 1933.

Note. — The original data expressed in hectolitres have been converted into quintals by means of the following coefficients, furnished by the respective Governments: Algeria, 1 hl = 91.6 kg, Italy = 93 kg, Portugal = 90 kg. An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

1933.

¹ To the net exports of oil have been added the net exports of palm nuts converted into terms of oil at the rate of 45%, corresponding to the average yield of the nuts.

¹ Price in 1933: average, 15.16 gold francs; December, 13.45 fr.

^{*} Estimation.

^{*} Estimate.

¹ Tunis, Italy: not including oil extracted from residues.
² Turkey: "Ægean economic region" only.
³ The price quotations refer to the calendar years 1924 to

Tableau 43. VIN. — Table 43. WINE.

Production en milliers d'hectolitres. — Production in hectolitres (000's omitted).

PAYS	1924 1924/25	1925 1925/26	1926 1926/27	1927 1927/28	1928 1928/29	1929 1929/30	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	*1933 1933/34	COUNTRY
AFRIQUE	10,435	12,780	9,810	9,520	15,400	14,790	15,530	17,750	21,220	*19,400	Africa.
Algérie Maroe français . Tunisie Union Sud-Afr	8,900 82 839 614	11,114 130 919 615	8,379 120 737 575	8,041 200 627 649	13,688 120 934 658	12,809 155 1,079 749	13,744 125 1,000 658	15,857 300 712 885	18,315 377 1,710 815	16,731 447 1,419	Algeria. FrenchMoroeco. Tunis. Union of S. Afr.
Amérique du Nord.											North America.
(Canada)	•		124	124	198	281	260	306	•••	•••	(Canada).
Amérique du Sud	*9,300	*8,500	*8,500	*12,000	12,880	*10,630	*9,290	* 6,300	*10,000		SOUTH AMERICA.
Argentine Brésil Chili Pérou	6,504 717 1,590	5,284 819 1,966	4,085 861 3,085	7,287 841 3,451	8,318 753 3,278 122	5,465 1,367 3,202	5,176 1,209 2,424	2,101 2,411	6,500 2,370		Argentine. Brazil. Chile. Peru.
Uruguay	362	293	399	359	409	495	379	533	•••	•••	Uruguay.
Asie	*190	*200	*300	*290	294	291	*260	* 150	* 240	•••	Asia.
Chypre Iles it. de l'Egée Japon Palestine Républ, Liban.	134 10 15 13	135 • 9 22 19	249 • 5 15 22	239 5 22 13	241 10 8 18 17	215 15 5 36 20	176 16 43 20	87 66 28 19	165 12 23		Cyprus. It. Ægean Is. Japan. Palestine. Lebanon Rep.
Europe	*156,290	*161,380	*112,530	*138,770	*153,810	*152,700	*128,520	*145,820	*144,940	*131,900	EUROPE.
Allemagne (M.) Autriche Bulgarie (M.) Espagne (M.) . France Grèce (M.) . Hongrie (M.) . Italie Luxemb. (M.) . Malte Portugal : Continent	1,804 305 959 21,745 70,866 2,301 1,363 44,714 136 33	1,591 860 1,153 26,698 65,065 2,363 3,441 45,367 21 42 5,672	989 462 1,526 15,754 42,612 2,692 1,293 37,076 35 30	1,428 226 1,528 28,325 51,210 2,270 1,826 35,650 45 39	3,075 3,083	2,019 573 1,634 24,998 65,016 2,546 2,490 41,050 111 44 6,600	2,814 1,202 1,556 18,228 45,638 2,209 4,022 36,333 38 31	2,840 1,385 2,160 19,074 59,331 1,945 3,900 36,332 85 33	1,722 1,078 2,234 21,188 49,820 3,815 3,557 45,412 41 52 6,150	1,799 735 2,805 19,426 51,500 2,317 2,977 32,900 57 9,108	Germany (M.). Austria. Bulgaria (M.). Spain (M.). France. Greece (M.). Hungary (M.). Italy. Luxemburg (M.). Malta. Portugal: Continent.
Madère Roumanie Suisse Tehécoslovaquie Yougoslavie	98 6,114 380 262 2,918	7,585 550 313	5,065 5,065 455 140 2,912	106 7,101 327 106 2,855	52 7,127 660 323 4,318	71 5,046 746 224 2,910	108 8,385 572 474 4,016	128 8,748 525 456	7,815 388 434 4,387	7,721 208 341 2,853	Madeira. Roumania. Switzerland. Czechoslovakia. Yugoslavia.
OCÉANIE. (Australie)	605		930	787	846	730	595	645	741		OCEANIA. (Australia).
Total*	176,900					179.400					TOTAL.*
	1							1		1	

SOURCE: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. SOURCE: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Source: Table communicated by the International Institute. Mote. — Les données des pays marqués d'un (M.) se réfèrent au moût: elles sont comptées dans les totaux pour 9/10. Le tableau ne contient pas quelques pays producteurs de vin peu importants ainsi que quelques pays, tels que la Turquie, l'Egypte, l'U. R. S. S. et les Etats-Unis, dans lesquels le raisin n'est pas destiné à la vinification ou pour lesquels les données ne sont pas disponibles. La production du raisin aux Etats-Unis s'élevait en 1924 à 16.127.000 quintaux et en 1931 à 16.407.000 quintaux.

* Estimation.

Note. — The data referring to countries marked with an (M.) relate to must; they are counted in the totals at 9/10. The table does not include some countries the production of which is unimportant and some countries, like Turkey, Egypt, U.S.S.R. and the United States of America, where grapes are not grown for wine-making or for which data are not available. The production of grapes in the United States amounted to 16,127,000 quintals in 1924 and to 16,407,000 quintals in 1931.

* Estimate.

Tableau 44. CAOUTCHOUC (BRUT).

Table 44. RUBBER (CRUDE).

Production approximative en milliers de tonnes métriques. Estimated production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY
Afrique * (E.)	5	7	7	6	4	4	3	2	1	2	Africa. * (E.).
Amérique centrale.* (Mexique) 1	2	4	4	5	3	1	1	_			CARIBBEAN * (Mexico) '.
Amérique du Sud * (E.) 2	24	28	25	30	21	22	14	12	6	10	SOUTH AMERICA. * (E.) *.
Asie (E.)	403	487	596	576	639	849	815	796	711	851	ASIA (E.).
Borneo brit. (E.)	11 38 8 151 6 186 3	14 47 10 192 6 214 4	16 60 10 208 7 291 4	18 56 11 233 8 246 4	18 59 11 233 9 304 5	19 81 12 259 9 464 5	18 77 11 245 10 449 5	18 63 8 261 12 429 5	12 50 4 214 14 413 4	19 65 5 286 17 452 7	British Borneo. (E.), Ceylon (E.) India (E.), Neth. Indies (E.) ³ , Fr. Indo-China. (E.), British Malaya (E.) ⁴ , Siam &oth.countr.(E.) ⁵ .
Monde entier *	434	526	632	617	667	876	833	810	718	863	World *.
Prix en francs-or par kg:											Price in gold francs per kg:
Standard quality mov. ribbed smoked XII	3.09 4.19	8.06 11.71	5.49 4.30	4.27 4.59	2.48 2.01	2.37	1.37 1.04	0.66	0.40	0.51	Av. Standard quality ribbed smoked sheet.

Source: Statistiques établies par l'Association des planteurs de caoutchouc à Londres, d'après des sources officielles.

Source: Statistics compiled by the "Rubber Growers' Association", London, from official sources.

Note. — Le caoutchouc produit en Asie, appelé caoutchouc de plantation », est obtenu en partie sur des domaines européens et asiatiques, en partie sur de petites propriétés indigènes. La production africaine et sud-américaine est connue sous le nom de « caoutchouc sauvage ».

Les statistiques ci-dessus se rapportent aux exportations nettes qui donnent une idée assez exacte de la production.

- * Estimation. (E.) Exportation nette.
- ¹ Mexique : chiffres officiels des importations de caoutchouc guayule aux Etats-Unis qui importent la totalité du caoutchouc
- particular de la capacitation provenant de la vallée de l'Amazone, soit en partie du Brésil, de la Bolivie, du Pérou, de l'Equateur et de la Colombie.

 3 Indes néerlandaises: exportations nettes, comprenant le constant de la capacitation de l'acceptance de la capacitation de la
- ⁸ Indes néerlandaises: exportations nettes, comprenant le contenu en caoutchouc du latex exporté, ajustées pour tenir compte des impuretés contenues dans le caoutchouc brut exporté. ⁴ Malaisie britannique: exportations nettes, comprenant le contenu en caoutchouc du latex exporté, ajustées pour tenir compte du caoutchouc sorti de Malaisie en contrebande pendant la période de restriction 1922-1928, ainsi que des impuretés contenues dans le caoutchouc de plantation indigène. En 1932, la production totale de la Malaisie a été estimée officiellement à 423,831 tonnes.
 ⁶ Siam: exportations nettes ajustées pour tenir compte des particular de la malaisie a contenue des pour tenir compte des particular de la malaisie a contenue des pour tenir compte des particular de la malaisie a contenue des pour tenir compte des particular de la malaisie a contenue des pour tenir compte des particular de la malaisie a contenue de la malaisie a contenue des particular de la malaisie a contenue de la malaisie a contenue des particular de la malaisie a contenue de la mal

⁶ Siam : exportations nettes ajustées pour tenir compte des impuretés contenues dans le caoutchouc brut exporté.

Note. — The rubber produced in Asia is "plantation rubber", produced partly on European and Asiatic estates, and partly on native smallholdings. The output of African and South American countries is known as "wild rubber".

The statistics given above relate to net exports, which afford a fairly reliable measure of production.

- * Estimate. f(E.) Net exports.
- ¹ Mexico: the figures are the official imports of guayule rubber into the United States which take all the Mexican
- exports.

 2 South America: rubber obtained from the Amazon valley, including parts of Brazil, Bolivia, Peru, Ecuador and Colombia.
- ³ Netherl. Indies: net exports, including the rubber content of the latex exported, adjusted to allow for moisture and other impurities in the actual rubber exported.

 ⁴ Br. Malaya: net exports, including the rubber content of the latex exported, adjusted to allow for rubber smuggled out of Malaya during the restriction scheme 1922-1928 and for the moisture and other impurities in native rubber. Total production of Malaya in 1932 has been officially estimated at 423.831 metric tors. 423,831 metric tons.
- ⁵ Siam: net exports adjusted to allow for moisture in the actual rubber exported.

Tableau 45. COTON: Superficie, production de coton égrené et rendement. Table 45. COTTON: Area, Production of Ginned Cotton and Yield.

	Superficie — Area Production Rendement par ha,											
PAYS	Milliers	d'hectares es (000's)			Milliers d	uction e quintaux s (000's)			Yleld pe	nt par ha. r hectare — Quintals	COUNTRY	
	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929 1929/ 3 0	1930 1930/31	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33		
AFRIQUE	*1,200	*1,530	*3,600	4,720	* 4,640	*3,920	* 3,290	* 5,100	*3.0	*2.2	AFRICA.	
AfrEquat. fr.: OubChari AfrOccid. fr Algérie Congo belge	2	50 94 0.2 e) 149	4 23	8 45 17 74	9 43 12 145	14 30 3 87	30 22	42 48 	2.0	0.6 0.2 2.1 e) 0.6	Fr. Equat. Afr.: OubChari. Fr. West Africa. Algeria.	
Egypte Mozambique 1 .	716	459 b) 28	2,950	3,833 20	3,718	2,856	2,227	3,945	4.1	4.8 b) 0.7	Belgian Congo. Egypt.	
Nigeria (E.) Nyasaland	10	14	53	80 11	34 17	11 8	41 8	•••	0.7	0.6	Mozambique. 1 Nigeria. (E.)	
Ouganda (E.) . Somalie ital	168 *2	434 e) 6	233	234 11	343	376 12	526	517	*1.9	e) 2.0	Nyasaland. Uganda. (E.)	
Soud. anglo-ég. Tanganyika	51	133 e) 43	99 24	289 50	216 42	461	264 28	314	1.9	2.0	Ital. Somali. Anglo-Eg. Sudan.	
Togo (M.fr.) (E.) Un. SAfric. ²	26	e) 6	11 20	19 29	14 15	13 6	5	3	0.8	e) 0.5 e) 1.1	Tanganyika. Togo (F.Mand.) (E.) Un. of S. Africa. ²	
Amérique du Nord: EtUnis	14,527	14,544	24,965	32,143	30,206	37,066	28,189	28,277	1.7	1.9	North America. United States.	
AMÉRIQUE CENT.	*220	*180	*460	590	440	520	*300	*550	*2.1	*1.7	CARIBBEAN.	
Antilles brit Haïti (E.) Mexique	131	101 78	38 406	10 51 533	13 42 385	6 63 456	220	484	3.1	e) 1.1 2.8	Br. West Indies. Haiti. (E.) Mexico.	
Amérique du Sud	*800	*950	*1,900	*2,360	* 2,030	*2,200	* 1,730	*2,090	*2.4	*1.8	SOUTH AMERICA.	
Argentine Brésil Paraguay Pérou Venezuela	63 578 8 114	e) 136 622 e) 12 123	136 1,231 21 432 *70	326 1,264 36 656 a) 79	301 1,022 40 587	367 1,208 34 507	350 754 526	370 1,023 599	2.2 2.1 2.6 3.8	e) 2.7 1.2 e) 3.0 4.3	Argentine. Brazil. Paraguay. Peru. Venezuela.	
ASIE * (sans U.R.S.S.)	*12,000	*12,000		14,850	*15,470	* 11,890	*13,900	15,400	*1.2	*1.2	Asia, * (excl. U.S.S.R.)	
Chine 3	1,889	2,279	4,379	4,587	5,326	3,869	4,900	5,800	2.3	2.1	China. 3	
Chypre	164	158	240	301	324	219	294	318	1.3 1.5	0.8 1.9	Cyprus. Korea.	
Inde (brit.) Indes néerl. (E.) Indochine	9,639	9,098 10 18	9,805 14	9,513	9,482	7,303 12 * 12	8,448	9,017	1.0	0.9	India. Netherl. Ind. (E.)	
Irak Perse 4 (E.)			108	18 9	*20 6	2	14 1			0.8	Indo-China. Iraq.	
Siam	4	e) 2 8	9	147 7 31	102 8 27	225 6	•••	9	1.9	e) 2.4	Persia. 4 (E.) Siam.	
Turquie	•	145	•	219	160	37 197	11 61	80	•	1.2	Syria & Lebanon. Turkey.	
U.R.S.S	312	2,170	640	2,773	3,446	3,997	3,900	4,100	2.1	1.8	U.S.S.R.	
EUROPE (sans U.R.S.S.)	*20	37	*38	59	69	50	74	130	*1.9	2.0	EUROPE. (excl. U.S.S.R.)	
Bulgarie Espagne	2	8	d) 1	10	8 16	9 8	13 11	39 20	1.5	1.6 1.3	Bulgaria. Spain.	
Grèce	*10 3	20 1	d) 10	33	35 10	30	48	69 2	2.2	$\frac{2.4}{1.7}$	Greece. Italy.	
OCÉANIE	*20	* 15	*25	*30	*30	15			*1.2	•••	OCEANIA.	
Australie	15	c) 9	17	23	21	9		•••	1.1	c) 2.3	Australia.	
TOTAL			* 46,400	57,500	₹56,300	* 59,700	*51,400	*55,700	*1.6	*1.6	TOTAL.	
	Prix en francs-or par quintal: Nouvelle-Orléans moy. ann. VIII-VII Middling XII				115 110	71 70	77 67	72	New C	RLEANS	rancs per quintal: {ann. av. VIII-VII. XII.	
Bombay: Broach, moy. ann. VIII-VII m. g., F. G.				194 149 168	96 92	75 73	75 72	64	Middling. XII. Bombay: Broach, / ann. av. VIII-VII. m.g., F. G. XII.			
ALEXANDRIE: Salaridis F. G. F.						108 100	112 98	99	ALEXANDRIA: Sa- / ann. av. VIII-VI kellaridis, F.G.F.			

Source: Institut international d'Agriculture. - International Institute of Agriculture.

Note. - Là où les données originales de production ou d'exportation sont exprimées en coton brut (non égrené), on les a converties en coton égrené à l'aide de coefficients spéciaux fournis généralement par les pays mêmes. A défaut de coefficients officiels, on a employé le coefficient moyen de : 100 kg de coton brut = 30 kg de coton égrené.

* Estimation. Estimate. — (E.) Exportation. Exports. — a) 1928/29. b) 1929/30. c) 1930/31. d) 1922/23-24/25. e) 1931/32.

1 Mozambique : culture des Européens.
2 Union Sud-Africaine : y compris le Swaziland.
3 Chine : estimations de l'Association de l'Industrie cotonnière chinoise ; données incomplètes.
4 Perse : la production était évaluée pour les années 1926-1928 (en milliers de q) à : 218, 196 et 204 respectivement.

Note. — Whenever the original production or export figures are expressed in terms of raw (unginned) cotton, they have been converted into ginned cotton by means of special coefficients usually supplied by the countries concerned. Where official coefficients were not available, an average coefficient has been used: 100 kg of raw cotton = 30 kg of ginned cotton.

Mozambique: cultivation by Europeans only.
 Union of South Africa: including Swaziland.
 China: estimates of Chinese Cotton Mill Owners' Asso-

ciation; incomplete returns.

4 Persia: estimated production for 1926-1928 (in quintals, 000's omitted): 218, 196 and 204 respectively.

Tableau 46. LIN (FILASSE): Superficie cultivée, production et rendement. Table 46. FLAX (FIBRE): Cultivated Area, Production and Yield.

PAYS	Superficie Milliers of Hectares	i'hectares			Produ Milliers de Quintals	quintaux			Rendement pai hectare Yield per hecta Quintaux- Quints		COUNTRY
	1921-1925	1932	1921-1925	1929	1930	1931	1932	* 1933	1921-1925	1932	
Afrique (Egypte)	1.2	0.9	9	14	9	6	7	11	7.5	7.2	Africa (Egypt).
Asie (sans l'U.R.S.S.)	20	9		32	28	31	20			2.1	ASIA (excl. U.S.S.R.)
Chypre Japon	20	0.3 9	62	2 30	1 27	1 30			3.1	0.6 2.1	Cyprus. Japan.
U.R.S.S		2,510		3,600	4,400	5,500	5,000	5,600		2.0	U.S.S.R.
Allemagne †	* 390 . 19	263 (5) 2 8 0.4 0.9 15 4 9 6 0.2 4 32 43 2 2 2 11 11	*1,900 . 181 11 *6 101 15 132 24 12 23 213 a) 312 73 476 c) 49 56 6 3 129 84	2,456 11 187 1 3 98 7 395 36 12 33 219 340 154 675 27 70 1 94 93	1,857 9 147 1 6 6 108 10 203 71 7 25 192 290 104 441 27 58 103	1,294 (53) 7 115 6 59 14 63 60 1 22 130 211 44 343 71 14 1 34 98	948 (36) 4 688 1 5 39 15 55 55 23 1 22 94 143 15 256 56 12 33 106	* 1,200 4 1699 1 522 188 124 181 40 22 36 99	9.5 *3.0 2.5 7.3 8.00 4.0 2.9 *4.0 a) 5.1 1.5 5.6	3.6 (8.0) 2.3 8.1 2.1 6.2 2.6 3.8 6.0 3.8 4.7 6.1 3.0 3.3 7.7 2.7 2.6 4.7 b) 1.6 5.0 10.0	Eurofe 1 (excl. U.S.S.R.). Germany. † Austria. 2 Belgium. Bulgaria. Spain. Estonia. Finland. 3 France. Hungary. Irish Free State. 4 Italy. Latvia. Lithuania. 3 Netherlands. Poland. Roumania. United Kingdom. 4 Sweden. 3 Czechoslovakia. Yugoslavia.
TOTAL	•	2,783		6,100	6,300	6,830	5,980	* 6,800		2.1	TOTAL.
Prix en francs-or par quintal: Londres: Riga «ZK». { moy. X-IX XII				205 145	141 89	86 70	78 92	91			l francs per quintal: London: Riga "ZK".

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

Les statistiques relatives à la production du lin se rapportent au lin teillé, y compris — mais pas toujours

Une note explicative se référant à tous les tableaux agricoles est donnée aux pages 77 et 78.

- * Estimation.
- † Pays non compris dans les totaux.
- a) 1922-1925. b) 1931. c) 1924-1925.

¹ Europe: non compris l'Allemagne.

² Autriche: les données originales sont exprimées en tiges sèches (lin en paille); elles ont été réduites en lin teillé au taux de: 100 kg de tiges sèches = 15 kg de lin teillé.

³ Finlande, Lithuanie, Suède: lin et chanvrc. La production de filasse de chanvre en Lithuanie s'élève à environ 30.000 q.

⁴ Royaume-Uni (seulement l'Irlande du Nord), Etat libre d'Irlande: production de lin teillé non compris l'étoure.

d'Irlande : production de lin teillé, non compris l'étoupe.

Note. -- The statistics of the production of flax-fibre refer in most cases to scutched flax, usually including tow.

An explanatory note referring to all the agricultural tables is given on pp. 77 and 78.

- * Estimate.
- † Countries not included in the totals.
- a) 1922-1925. b) 1931. c) 1924-1925.
- ¹ Europe: excluding Germany.
- ² Austria: the original statistics refer to dried flax straw; they have been converted at the rate of 100 kg of dried flax straw = 15 kg of scutched flax.
- Finland, Lithuania, Sweden: flax and hemp. The production of flax-fibre in Lithuania amounts to about 30,000 quintals.

 4 United Kingdom (Northern Ireland only), Irish Free State: production in terms of scutched flax, excluding tow.

Tableau 47. CHANVRE (FILASSE) ET CHANVRE DE MANILLE: Superficie cultivée, production et rendement.

Table 47. HEMP (FIBRE) AND MANILA HEMP: Cultivated Area, Production and Yield.

PAYS	Superficie Milliers d Hectares	'hectares	Milliers de quintaux — Quintals (000's)						Rendement Yield per Quintaux -	r hectare	COUNTRY
1	1921-1925	1932 1932/33	1921-1925	1929 1929/30	1930 193 0/3 1	1931 1931/32	1932 1932/33	* 1933 1933/34	1921-1925	1932 1932/33	
			8	a) Chai	nvre. –	- (a)]	Нетр.				l management
Amérique du Sud: Chili	•	b) 1.3	e) 21	17		•••	•••	•••		b) 13.0	South America: Chile.
ASIE (sans l'U.R.S.S.)	* 41	36	* 313	305	313	282	295		7.6	8.2	Asia (excl. U.S.S.R.)1
Chypre	29 10 * 2	0.1 27 6 3	207 95 * 11	1 200 81 23	210 86 16	1 196 72 13	198 83 14		7.1 9.5 5. 5	6.6 7.3 12.8 5.2	Cyprus. Korea. Japan. Syria.
U. R. S. S		44		3,150	2,747	•••		•••		c) 3.7	U. S. S. R.
EUROPE (sans l'U.R.S.S.).	* 220	185	* 1,747	1,839	1,870	1,360	1,330		7.9	7.2	EUROPE. (excl. U. S. S. R.)
Autriche	78 41 35 11	7 54 32 48 8	4 12 97 50 a) 98 783 222 d) 135 90 256	1 13 66 54 67 897 224 193 62 262	1 15 73 45 72 914 209 169 41 331	1 15 38 42 51 536 144 272 42 219	1 17 41 24 64 553 101 259 60 213	1 23 26 579 53 279	3.0 12.1 10.0 a) 9.2 10.0 5.4 d) 3.9 7.9 8.8	11.0 10.3 9.5 10.3 3.2 5.4 7.7	Bulgaria. Spain. France. Hungary. * Italy. Poland. Roumania. Czechoslovakia.
Total ⁴	* 262	1,166 222	* 2,080	5,310 2,160	* 4,950 * 2,200	* 1,660	* 1,640		* 7.9	* 7.4	TOTAL 6 excl. U.S.S.R.
Prix en francs-or par			7. VIII-VII $\begin{vmatrix} 106 & 60 & 69 & 76 & \dots \\ 122 & 63 & 62 & 73 & 73 & XII \end{vmatrix}$ Prices in gold francs per quinte $\begin{bmatrix} 2 & 2 & 2 & 1 \\ 2 & 2 & 2 & 2 \\ 2 & 2 & 2 & 2 \end{bmatrix}$ Prices in gold francs per quinte $\begin{bmatrix} 2 & 2 & 2 \\ 2 & 2 & 2 \\ 2 & 2 & 2 \end{bmatrix}$ ITALY					TT \			
		b)	Chanvr	e de M	anille.	— (b)	Manil	a Hen	np.		
	-										Agr

Asie: Philippines	. 336	369	1,593	2,134	1,955	1,622	1,304		4.7	3.5	Asia. Philippines.
	Prix en francs-or par quintal: Londres, qualité «J2» (moy. I-XII XII						33 31	27 24	1		francs per quintal: NDON, quality "J 2".

Source: Tableau communiqué par l'Institut International d'Agriculture. Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

a) 1923-1925. b) 1929/30.

* Estimate.

c) 1930. d) 1924-1925. e) 1924-1927.

Nolc. — La partie a) du tableau se réfère seulement au chanvre proprement dit, « cannabis sativa », et ne comprend pas la production de sisal, d'aloès, de certaines espèces de lin, etc., qui figurent parfois sous le nom de chanvre. De faibles quantités de chanvre de Manille sont également produites aux Îndes néerlandaises.

Asie: non compris la Turquie avec une production de

29 mille q en 1927.

Autriche: les données originales indiquent la production en tiges sèches; elles ont été réduites sur la base de 100 kg de tiges sèches = 15 kg de filasse.

3 Hongrie: y compris la culture intercalaire.

Le total ne comprend ni la Turquie, ni les Etats-Unis (avec une production qui s'est élevée en 1919 à plus de 33 mille q).

Note. — Part (a) of the table refers to hemp proper, "cannabis sativa", and does not include the production of sisal, aloë, certain kinds of flax, etc., which are sometimes referred to as hemp. Small quantities of Manila hemp are produced in the Netherlands Indies.

¹ Asia: not including Turkey, the production of which in 1927 amounted to 29 thousand quintals.

² Austria: the original statistics refer to dried tow; they have been converted at the rate of 100 kg of dried tow = 15 kg

of fibre.

Hungary: including production of mixed crops.
The total does not include Turkey, and the U.S.A. (with a production in 1919 of over 33 thousand quintals).

^{*} Estimation.

Tableau 48. LAINE. — Table 48. WOOL.

Production en milliers de tonnes métriques. Production in metric tons (000's).

	1	ī	ı	1	1	1				
PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Afrique	152.9	155.4	165.6	172.3	187.4	180.7	174.3	*190.0	***	AFRICA.
Algérie Basutoland (E.) Egypte (E.) Maroc français * Soudan fr. (E.) Tunisie *	20.9 5.3 1.9 11.4 0.6 2.1 106.1 4.6	17.5 5.5 1.5 11.4 0.6 2.6 111.6 4.7	16.5 5.9 1.7 9.4 0.7 1.3 125.2 4.9	16.7 5.8 1.8 9.8 0.7 1.5 130.2 5.8	21.4 5.9 2.2 10.8 0.9 1.7 138.8 5.7	22.4 4.4 1.0 9.8 0.6 2.0 135.6 4.9	12.7 4.2 1.6 8.1 0.3 2.4 139.7 5.3	17.8 5.4 0.9 9.1 5.8 146.1	5.8 122.5	Algeria. Basutoland (E.). Egypt (E.). Fr. Morocco *. Fr. Sudan (E.). Tunis *. Union of S. Africa'. Other countries *.
Amérique du Nord	150.2	160.3	170.4	183.1	190.9	205.9	218.2	206.7	213.1	North America.
Canada Etats-Unis Terre-Neuve *	7.1 143.0 0.1	8.2 152.0 0.1	8.5 161.8 0.1	8.9 174.1 0.1	9.2 181.6 0.1	9.5 196.3 0.1	9.3 208.8 0.1	9.3 197.3 0.1	$\begin{array}{c} 8.7 \\ 204.3 \\ 0.1 \end{array}$	Canada. United States. Newfoundland *.
Amérique Cen- TRALE (Mexique) ²	2.9	2.5	3.0	2.4	1.5	1.5	1.5			CARIBBEAN. (Mexico) ² .
Amérique du Sud	238.2	268.7	261.0	262.0	262.9	*271.6	*241.4	*257.0		South America.
Argentine a) 3 Bolivie * Brésil * Chili Equateur * Iles Falkland (E.) Paraguay (E.) Pérou * Uruguay *	147.9 1.3 11.9 11.4 0.6 1.5 - 7.5 56.2	168.3 1.5 13.0 11.8 0.6 2.0 7.5 64.0	158.3 1.4 13.5 12.9 0.6 1.8 0.1 7.5 64.9	160.1 1.4 13.8 12.7 0.6 1.8 0.1 7.5 64.0	150.6 1.9 14.1 12.3 0.6 1.9 0.1 7.5 73.9	160.6 14.3 12.1 0.6 1.7 - 7.5 74.8	155.1 14.5 13.4 0.6 1.8 - 7.5 48.5	162.8 14.7 0.6 1.8 7.5 54.4	166.9 59.0	Argentine a) *. Bolivia *. Brazil *. Chile. Ecuador *. Falkland Isl. (E.). Paraguay (E.). Peru *. Uruguay *.
Asie (sans l'U.R.S.S.).	135.3	127.5	139.8	149.1	139.0	123.0	130.8			Asia (excl. U.S.S.R.).
Afghanistan * Chine (E.)	6.8 31.5 0.3 45.0 5.2 0.5 22.7 4.9 18.4	6.8 19.7 0.2 45.0 5.2 0.5 24.5 5.1 20.5	6.8 32.1 0.3 45.0 6.8 0.5 21.8 4.9 21.6	6.8 42.1 0.3 45.0 7.2 0.4 22.2 5.9 19.2	6.8 36.7 0.4 45.0 7.0 0.5 20.4 6.1 16.1	6.8 25.7 0.4 45.0 4.9 0.5 20.4 2.6 16.7	6.8 29.3 0.4 45.0 5.0 0.5 22.2 2.9 18.7	6.8 45.0 0.5 18.7		Afghanistan *. China (E.). Cyprus (E.). India *. Iraq *. Palestine. Persia *. Syria, Leban. (E.). Turkey *.
U.R.S.S. 4	147.9	159.2	167.8	177.8	178.7	138.8	99.8	63.5	•••	U.S.S.R. 4
EUROPE (sans l'U.R.S.S.)	230.1	234.4	230.0	229.5	223.4	*220.0	*222.0	*223.0		EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Albanie * Allemagne Autriche Belgique * Bulgarie Danemark Espagne Estonie * Finlande France Grèce Hongrie Irlande, Etat libre Islande (E.) Italie Lettonie Lithuanie * Norvège Pays-Bas * Pologne * Portugal Roumanie Royaume-Uni Suède * Suisse Tchécoslovaquie * Yougoslavie .	1.8 20.0 0.9 0.4 9.9 0.6 36.0 1.4 20.4 5.0 7.1 7.0 0.6 16.0 1.5 2.1 2.3 1.9 4.3 1.9 4.3 1.9 4.3 1.9 4.3 1.9 4.1 1.0 1.1 1.0 1.1 1.0 1.1 1.0 1.1 1.0 1.0	1.8 17.1 0.8 0.4 9.9 0.5 39.1 0.9 1.4 21.1 5.4 6.8 7.7 0.9 14.5 1.6 2.3 2.4 1.9 4.1 1.6 27.2 49.9 0.3 1.2	1.8 16.0 0.5 0.4 9.7 0.5 38.5 0.9 1.3 21.6 5.0 6.0 8.1 0.7 14.5 1.6 1.7 2.5 1.2 4.0 1.8 25.9 6.0 8.1 1.8 25.9 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8 1.8	1.8 15.3 0.4 9.6 0.5 38.5 0.9 1.3 21.4 5.9 8.2 0.7 14.5 1.5 1.5 1.5 1.5 1.2 4.4 2.1 25.6 0.9 0.3 1.2 1.3	1.8 14.5 0.4 9.6 0.5 37.8 0.7 20.9 4.6 5.9 8.4 1.5 1.6 2.4 1.2 4.7 2.3 24.9 0.9 0.9	1.8 14.7 0.4 8.9 36.5 0.7 20.9 5.2 5.5 8.6 0.3 1.5 2.7 23.8 49.4 0.9 0.3 1.0 12.3	1.8 14.7 0.4 9.0 35.2 0.7 0.9 20.3 6.6 5.4 8.8 1.0 1.5 2.5 4.5 2.8 24.7 50.3 0.8 0.9 12.6	1.8 14.3 36.5 0.8 0.9 19.7 6.7 4.2 8.9 1.6 2.7 4.5 25.2 53.1 13.4	1.8 14.2 1.0 19.5 1.8 2.7 25.0 54.0 13.5	Albania *. Germany. Austria. Belgium *. Bulgaria. Denmark. Spaln. Estonia *. Finland. France. Greece. Hungary. Irish Free State. Iceland (E.). Italy, Latvia. Lithuania *. Norway. Netherlands *. Portugal. Roumania. United Kingdom. Sweden *. Switzerland. Czechoslovakia *. Yugoslavia.

Tableau 48 (fin). Laine. — Table 48 (concluded). Wool. Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's).

ı	PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
	OCÉANIE	485.1 378.2 0.1 106.8	535.3 419.3 116.0	521.7 402.8 118.9	562.6 439.2 123.4	549.1 425.3 123.8	536.7 413.7 123.0	584.9 456.6 128.3	597.1 466.3 130.8	528.4 410.5 117.9	OCEANIA. Australia b) 5. Hawaii *. New Zealand a) 3.
	Monde entier .	1,542.6	1,643.3	1,659.3	1,738.8	1,732.9	1,678.2	*1,670.0	*1,670.0	***	World.
н	Prix en francs-or par kg: LONDRES, Victoria, bon moy. XII.	6.67 5.79	5.79 5.21	5.79 6.14	5.79	4.40 3.94	3.01 2.43	2.17 1.72	1.66 1.64	1.99 2.56	Prices in gold francs per kg: Av. LONDON, XII. Victoria, good average.

Sources: Statistiques nationales officielles. — Rapport spécial fourni par le « Imperial Economic Committee ». Sources: National Official Statistics. — Special statement furnished by the Imperial Economic Committee.

La production a été estimée, dans la mesure du possible, sur la base du poids de la laine en suint. Les chiffres ne se réfèrent qu'à la laine des moutons, les laines mohair, poil de chameau, etc., étant exclues.

* Estimation ou chiffre provisoire.

(E.) Exportation.

a) Douze mois finissant le 30.IX.
b) Douze mois finissant le 30.VI de l'année suivante.

¹ Union Sud-Africaine: calculé sur la base de l'équivalent en laine en suint de la laine exportée, plus le poids approxi-matif de la laine exportée sur les peaux, moins les quantités importées dans l'Union en provenance du Basutoland et du

Sud-Ouest Africain.

³ Mexique: estimation basée sur la quantité de laine d'origine nationale utilisée par les fabriques.

³ Argentine, Nouvelle-Zélande: calculé sur la base des exportations, de la quantité de laine exportée sur les peaux,

exportations, de la quantité de laine exportée sur les peaux, de la consommation nationale et des stocks.

4 U. R. S. S.: non compris la laine provenant des moutons abattus et y compris une petite quantité de poil de chameau.

5 Australie : total de la laine tondue, de la laine sur les peaux et de la laine exportée sur les peaux.

6 Avant 1926, Port-Philip, non lavée, moyenne. La différence de prix entre les deux qualités est faible.

Note. — The production has been estimated on a "greasy" basis as far as possible. The figures relate to sheep's wool only — i.e., mohair, camel's hair and similar fibres are excluded.

Estimate or provisional figure.

(E.) Exports.

a) Twelve months ending 30.IX.

b) Twelve months ending 30.VI of the following year.

¹ Union of South Africa: computed on the basis of the greasy equivalent of exports, plus the approximate weight of wool exported on skins, less quantity imported by the Union from Basutoland and South West Africa.

² Mexico: estimates based on the quantity of domestic wool used by mills.

³ Argentine, New Zealand: computed on the basis of ship-

ments, the quantity of wool exported on skins, domestic consumption and stocks.

U. S. S. R.: excluding wool obtained from slaughtered sheep

and including a small quantity of camel hair.

6 Australia: total of shorn wool, skin wool and wool exported

on skins. Prior Prior to 1926, Port Philip, unwashed, average. difference in price between the two qualities is small.

Tableau 49. JUTE: Superficie, production et rendement. — Table 49. JUTE: Area, Production and Yield.

PATE	Milliers	Superficie — Area Milliers d'hectares Hectares (000's)		Milliers	Produ de quintaux		(000°s)			par hectare r hectare — Quintals	COUNTRY
	1921-1925	1932	1921-1925	1929	1930	1931	1932	* 1933	1921-1925	1932	
Asie: Formose	2.2 970 0.6 * 975	2.6 867 a) 0.5 0.6 870	35 12,626 i1 12,674 111	18,752 6 9 18,804 115	20,330 4 10 20,383	10,055 4 10 10,108 115	12,775 11 * 12,815	* 14,260 * 14,330	15.8 13.0 17.6 13.1	17.5 * 14.7 a) 8.5 18.9	Asia: Formosa. India. Indo-China. Japan. Total. Nepal (E.) 3
	ix en francs-or par quintal: LONDRES (First Marks) { Moyenne				53 40	39 36	30 25	26 24	Price Average XII.		francs per quintal:

Source: Tableau communiqué par l'Institut international d'Agriculture. Source: Table communicated by the International Institute of Agriculture.

a) 1931.

Estimation. Annam et Tonkin seulement.

Non compris le Nepal. Exportation du Nepal dans l'Inde.

a) 1931. Estimate.

Annam and Tonkin only.

Not including Nepal.
 Exports from Nepal to India.

Tableau 50. SOIE GRÈGE. - Table 50. RAW SILK.

Production ou exportation en tonnes métriques. — Production or Exports in metric tons.

1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
37,500	*41,450	*44,900	47,370	51,615	54,470	52,368	52,554	*48,830		ASIA (excl. U.S.S.R.).1
:			726	888	1,050					Korea.
		34,349 265	37,051 270	280	290	245	230	146	160	Japan. Syria and Cyprus.
90	95	70	80	125	135			140	200	Turkey.
								26	52	China. (E.) ² India. (E.) ²
56	62	68	38	32	18	9	3	_		Indo-China. (E.) 2
72	83	131	156	208	230	178	98		• • • •	Persia. (E.) a) ²
450	640	900	860	1,150	1,280	1,550	1,670			U.S.S.R. *1
6,020	5,123	4,580	5,445	5,630	5,660	5,650	3,820	4,069	3,512	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
95	100	85	83	79	74					Spain.
335										France. Greece.
5,255	4,380	3,855	4,627	4,836	4,826	4,882	3,286	3,520	3,000	Italy.
	i ———		-				~~~			Other countries.
43,970	47,210	50,380	53,675	58,395	61,410	59,570	58,040	54,600	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Total. *
										Price in gold fr. per kg:
80.07	72.74	69.89	64.50	59.82	53.82	35.61	25.54	18.66	15.67	av. MILAN, Classic XII. 8/10 to 12/14.
	37,500 28,414 270 90 7,827 248 56 72 450 6,020 95 335 75 5,255 260 43,970	37,500 *41,450 28,414 31,066 270 250 7,827 9,099 248 214 56 62 72 83 450 640 6,020 5,123 95 100 335 260 75 85 255 4,380 295 43,970 47,210	37,500 *41,450 *44,900 28,414 31,066 34,349 270 250 265 90 95 70 7,827 9,099 9,173 248 214 56 62 68 72 83 131 450 640 900 6,020 5,123 4,580 95 100 85 335 260 240 5,255 4,380 100 5,255 4,380 3,855 260 43,970 47,210 50,380	37,500 *41,450 *44,900 47,370 28,414 31,066 34,349 37,051 270 250 265 270 90 95 70 80 7,827 9,999 9,173 8,860 248 214 212 189 56 62 68 38 72 83 131 156 450 640 900 860 6,020 5,123 4,580 5,445 95 100 85 83 335 260 240 295 5,255 4,380 3,855 4,627 36 295 300 315 43,970 47,210 50,380 53,675	37,500 *41,450 *44,900 47,370 51,615 28,414 31,066 34,349 37,051 39,691 270 250 265 270 280 90 95 70 80 125 7,827 9,099 9,173 8,860 10,193 248 214 212 189 198 56 62 68 38 32 72 83 131 156 208 450 640 900 860 1,150 6,020 5,123 4,580 5,445 5,630 95 100 85 83 79 335 260 240 295 205 5,255 4,380 3,855 4,627 4,836 35 300 315 335 43,970 47,210 50,380 53,675 58,395	37,500 *41,450 *44,900 47,370 51,615 54,470 28,414 31,066 34,349 37,051 39,691 42,346 270 250 265 270 280 125 135 7,827 9,099 9,173 8,860 10,193 10,193 10,193 56 62 68 38 32 18 189 188 208 72 83 131 156 208 230 230 450 640 900 860 1,150 1,280 6,020 5,123 4,580 5,445 5,630 5,660 95 100 85 83 79 74 335 260 240 295 205 195 75 88 100 125 175 175 5,255 4,380 3,855 4,627 4,836 4,826 260 295 300 315 335 </td <td>$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$</td> <td>\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c </td> <td>$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$</td> <td>37,500 *41,450 *44,900 47,370 51,615 54,470 52,368 52,554 *48,830 28,414 31,066 34,349 37,051 39,691 42,346 42,619 43,811 43,006 270 250 265 270 280 290 245 230 1,46 160 90 95 70 80 125 135 95 85 140 200 7,827 9,099 9,773 8,860 10,193 7,795 6,831 4,149 46,14 26 52 7,827 9,099 9,173 8,860 10,193 7,795 6,831 4,149 40,614 26 52 335 140 40,64 26 52 38 32 18 9 38 <td< td=""></td<></td>	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	37,500 *41,450 *44,900 47,370 51,615 54,470 52,368 52,554 *48,830 28,414 31,066 34,349 37,051 39,691 42,346 42,619 43,811 43,006 270 250 265 270 280 290 245 230 1,46 160 90 95 70 80 125 135 95 85 140 200 7,827 9,099 9,773 8,860 10,193 7,795 6,831 4,149 46,14 26 52 7,827 9,099 9,173 8,860 10,193 7,795 6,831 4,149 40,614 26 52 335 140 40,64 26 52 38 32 18 9 38 <td< td=""></td<>

Sources: Union des Marchands de soie de Lyon: Statistique de la production de la soie en France et à l'étranger. — Annuaire international de statistique agricole. International Year-Book of Agricultural Statistics. — Statistiques nationales de commerce. National trade statistics. — Financial and Economic Annual of Japan.

- * Estimation. (E.) Exportations.
- a) Douze mois finissant 21. III de l'année suivante.
- Asie : les exportations sont de beaucoup inférieures à la production.
- ² Chine, Inde, Indochine, Perse: y compris les cocons qui ont été réduits en soie grège au moyen des coefficients appropriés.
 - * U.R.S.S.: chiffres calculés d'après la production de cocons.
 - 4 Bulgaric, Hongrie, Roumanie, Yougoslavie.

- * Estimate. (E.) Exports.
- a) Twelve months ending 21.III. of the following year.
- ¹ Asia: the exports are much below the actual production.
- ² China, India, Indo-China, Persia: including the cocoons which have been reduced to raw silk by means of suitable
 - ³ U.S.S.R.: estimated on basis of production of cocoons.
 - 4 Bulgaria, Hungary, Roumania, Yugoslavia.

Tableau 51. SOIE ARTIFICIELLE. — Table 51. ARTIFICIAL SILK.

Production en tonnes métriques. — Production in metric tons.

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
AMÉRIQUE DU NORD *		23,750	29,730	35,400	46,000	57,040	52,350	67,910	64,390	97,650	NORTH AMERICA. *
Canada * Etats-Unis	17,461	210 23,542	860 28,870	1,130 34,271	1,600 44,407	1,700 55,338	2,450 49,895	2,430 65,476	3,235 61,152	3,493 94,157	Canada. * U.S.A.
Amérique du Sud (Brésil) *		_	122	390	400	400	280	450	640	900	South America. (Brazil). *
Asie (sans l'U.R.S.S.) (Japon) *	620	1,451	2,268	4,763	7,485	12,247	16,629	22,257	31,644	44,420	Asia (excl. U.S.S.R.). (Japan.) *
U.R.S.S. *	40	100	100	100	150	300	600	600	1,200	1,500	U.S.S.R. *
EUROPE (sans l'U.R.S.S.) * .	48,100	59,320	65,270	94,530	112,470	120,140	123,000	133,400	142,330	158,030	EUROPE (excl. U.S.S.R.). *
Allemagnc	*10,500 1,000 4,000 84 6,000 2,000 2,000 468 11,200 62 1,500 588 66,220	5,000 84 6,500 13,850 2,700 627 13,500 105 2,400 957	11,213 1,300 6,000 136 7,940 23 300 16,682 4,500 932 11,570 104 3,300 1,270 97,490	18,744 1,750 7,500 1,400 9,525 14 400 24,406 5,800 1,600 17,600 138 4,100 1,550 135,180	22,188 1,550 6,800 1,700 13,620 25,999 6,800 2,382 24,620 151 4,600 1,700 166,510	8,000 2,730 25,810 156 4,700 2,100	787 5,300 1,750 18,140 35 337 30,139 8,000 2,610 22,120 211 4,500 2,300	233 4,500	28,173 384 4,330 2,170 23,000 70 32,071 9,000 3,364 32,890 2,550 240,200	30,000 440 4,900 2,295 25,500 74 37,154 8,700 3,667 38,140 290 4,165 2,700 302,500	Sweden. Switzcrland. * Czechoslovakia.
Prix en fror par kg:											Price in gold fr. per kg:
Milan, Nº 1 blan-moy. chie 140/165. XII	17.88	14.35	10.88	11.30	8.29 7.56	7.46 7.62	7.36 7.05	6.99	4.77	5.04 5.29	av. MILAN, No. 1 XII. blcached 140/165.

Sources: Statistiques officielles nationales. — Statistiques des organisations de producteurs. Sources: National official statistics. — Statistics of Producers' Organisations.

* Estimation. — * Estimate.

Tableau 52. AMIANTE. — Table 52. ASBESTOS.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAY8	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY
AFRIQUE	30.6	40.9	44.3	51.4	60.9	67.9	57.8	33.5	22.3	42.8	AFRICA.
Rhodésie du Sud ¹ . Union Sud-Afri-	23.7	31.2	30.2	30.1	36.3	38.7	34.3	21.8	14.3	27.4	Southern Rhodesia.
caine 2	6.9	9.7	14.1	21.3	24.6	29.2	23.5	11.7	8.0	15.4	Union of South Africa. 2
Amérique du Nord.	205.7	256.7	273.5	247.4	250.4	285.2	221.9	140.1	114.8	148.0	North America.
Canada 3 Etats-Unis 4	205.4 0.3	255.6 1.1	272.3 1.2	244.7 2.7	248.4 2.0	282.3 2.9	218.1 3.8	137.2 2.9	111.6 3.2	143.7 4.3	Canada. * United States. 4
Asie (sans l'U.R.S.S.)	* 4.2	3.6	* 6.8	12.0	* 17.0	14.9	8.5	* 2.5	*3.0		Asia (exel. U.S.S.R.).
Chine: sans la Mandchourie Mandehourie Chypre Lude (brit.) Japon	* 0.1 0.1 (E.) 3.9 0.1	0.2 0.1 (E.)3.3	0.1 6.4 0.1	0.2 0.1 11.6 0.1	0.1 16.5 0.2	0.2 0.1 14.3 0.3	0.2 0.1 7.4 -	0.2 0.2 1.2	0.1 1.5 0.1 	•••	China: exel. Manchuria. Manehuria. Cyprus.' India. Japan.
U. R. S. S	a) 8.5	a) 12.3	a) 18.3	a) 21.2	a) 26.4	39.9	54.1	64.7	•••	•••	U. S. S. R.
EUROPE (sans l'U. R. S. S.)	4.0	5.6	4.8	5.7	7.0	5.0	2.4	1.6	2.4		EUROPE (excl. U. S. S. R.).
Finlande * France	$0.9 \\ 0.9 \\ 2.2$	1.3 2.2 2.1	$\begin{array}{c} 1.6 \\ 0.7 \\ 2.5 \end{array}$	1.3 0.8 3.6	1.5 0.7 4.8	1.6 0.8 2.6	$\begin{array}{c} 1.2 \\ 0.5 \\ 0.7 \end{array}$	0.6 0.5 0.5	0.8 0.3 1.3		Finland. • France. Italy.
Océanie (Australie) .	0.1	0.1	0.1			0.3	0.1	0.1	0.1		OCEANIA (Australia).
Monde entier	* 253	319	* 348	338	* 362	413	345	* 243	*210		World.

Sources: Statistiques nationales officielles. - National official statisties. Imperial Institute: Statistical Summary.

Note. — Ce tableau se rapporte à la production d'amiante Note. — Le tableau se rapporte a la production d'amiante brut provenant des roches contenant de l'amiante et divisé, commercialement, en fibre tissable et non tissable. Le premier groupe est représenté principalement par le chrysotile, H'Mg⁸ Si'O⁹, puis par le crocidolite ou l'amiante bleu, NaFe(SiO⁹)² FeSiO³ et par l'amosite, ees deux derniers se trouvant exclusivement en Afrique du Sud. L'amphibole (FeMg)SiO³ est la variété non tissable la plus importante. variété non tissable la plus importante.

- * Estimation ou ehiffre provisoire. (E.) Exportation.
- a) Douze mois finissant le 30.IX.
- 1 Rhodésie du Sud : chrysotile.
- * Rhodesie du Sud; chrysotile, amosite et amiante bleu.

 * Union Sud-Africaine: chrysotile, amosite et amiante bleu.

 * Canada: chrysotile. Le sable et le gravier, sous-produits, ont été exclus depuis 1925; la production s'en élevait, en 1926-1933, à 14, 18, 21, 17, 37, 7, 3 et 6 milliers de tonnes métriques respectivement. L'actinote, dont la production annuelle est très inférieure à 100 tonnes métriques, a également été exclue. Les chiffres pour 1932 et 1933 se réfèrent aux expéditions et aux ventes.

 * Chymre: chrysotile et amphibole.

 * Chymre: chrysotile (quiété pon tiesple)
 - ⁵ Chypre: ehrysotile (variété non tissable).
 - ' Finlande: amphibole.

Note. — This table refers to the production of non-fabricated asbestos, obtained from asbestos-bearing rock and commercially divided into spinning and non-spinning fibre. The former is represented mainly by chrysotile, H,Mg₃Si₂O₃; also by erocidolite or blue asbestos, NaFe(SiO₃)₂.FeSiO₃, and by amosite, both of which are found exclusively in the Union of South Africa. Amphibole (FeMg)SiO₃, is the principal non-spinning variety.

- * Estimate or provisional figure. (E.) Exports.
- a) Twelve months ending 30. IX.
- ¹ Southern Rhodesia: chrysotile.
- Softnern Rhodesia: chrysotile, amosite and blue asbestos, ³ Canada: Chrysotile. Sand and gravel, by-products, have been excluded since 1925; they amounted in 1926-1933 to (metric tons, 000°s): 14, 18, 21, 17, 37, 7, 3 and 6 respectively. Actinolite, the annual production of which is considerably less than 100 metric tons, has been also excluded. The figures for 1932 and 1933 refer to shipments and sales.

 4 United States: both chrysotile and amphibole.

 5 Cyngus: chrysotile hut not of the spining quality.
- ⁵ Cyprus: chrysotile, but not of the spinning quality.
 ⁶ Finland: amphibole.

Tableau 53. PATE DE BOIS (chimique et mécanique). . Table 53. WOOD PULP (Chemical and Mechanical).

Production en milliers de tonnes métriques (poids sec). — Production in metric tons (000's, dry weight).

				(1					`		0/-
PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933		COUNTRY
AMÉRIQUE Chim. Méc. Total	3,135 3,059 6,194	$ \begin{array}{r} 3,558 \\ 3,477 \\ \hline 7,035 \end{array} $	$ \begin{array}{ c c c c c } \hline 3,658 \\ 3,373 \\ \hline 7,031 \end{array} $	3,941 3,554 7,495	4,327 3,852 8,179	3,986 3,694 7,680	$ \begin{array}{r} 3,776 \\ 3,353 \\ \hline 7,129 \end{array} $	*3,153 *2,830 *5,983	***	Chem. Mec. Total	NORTH AMERICA.
Canada Chim.	984	1,135 1,725	1,160 1,744	1,263 1,930	1,362 2,196	1,148 2,071	1,045 1,829	877 1,539	•••	Chem.	Canada,
Etats-Unis . Chim.	1 2,116 1,478	1 2,377 1,610	2,445 1,468	2,626 1,466	2,915 1,496	2,779 1,421	2,676 1,324	*2,236 *1,091	*2,794 *1,110	Chem. Mec.	United States.
Terre-Neuve . Chim. Méc.	35 110	46 142	53 161	52 158	50 160	59 202	55 200	$\frac{40}{200}$	•••	Chem. Mec.	Newfound-
AMÉRIQUE CEN- Chim. TRALE (Mexi- Méc.	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	10 20	***	Chem. Mec.	CARIBBEAN (Mexico). *
que)* (Total	30	30	30	30	30	30	30	30		Total	(MCAICO).
Asie 2 Méc.	215 207	270 239	305 245	340 243	373 263	379 267	332 253	324 248	380 264	Chem. Mec.	ASIA. 2
Total (Chim.	422 30	509 64	78	583 86	636 126	164	183	572 187	644	Total Chem	*** 0.0 0
U.J .S Méc.	75	72 136	85 163	86 172	140 266	201 365	408	256 443	***	Mec. Total	U.S.S.R.
(Chim	3,710	3,950	4,340	4,400	5,170	5,160	4,500	4,660		Chem.	Evpopy (aval
LUROPE (sans l'U.R.S.S.) * Méc.	2,180 5,890	6,180	$\frac{2,440}{6,780}$	$\frac{2,580}{6,980}$	$\frac{2.830}{8,000}$	$\frac{2,790}{7,950}$	2,530 7,030	7,200	***	Mec. Total	EUROPE (excl. U.S.S.R.).* 3
Allemagne Chim.	913 737	971 727	1,073 818	1,149 837	1,204 852	1,175 830	966 763	967 675		Chem. Mec.	Germany.
Autriche Chim. Méc.	176 89	183 96	193 94	207 104	224 104	213 103	216 96	200 83	222 88	Chem. Mec.	Austria.
Estonie Chim. Méc.	16 19	14 18	26 20	40 22	50 18	56 18	68 15	61 15	•••	Chem.	Estonia.
Finlande Chim. Méc.	397 227	443 232	495 282	584 312	625 348	705 371	712 372	869 393	919 460	Chem. Mec.	Finland.
Italie Chim. Méc.	-	3 56	3 47	69	$\frac{2}{64}$	2 63	6 64	7 75		Chem. Mec.	Italy.
Lettonie Total	12	14	15	19	17	24	6	16	•••	Total	Latvia.
Norvège Chim. Méc.	372 440	333 422	373 446	405 477	447 511	421 510	199 352	418 482	388	Chem.	Norway.
Pays-Bas* { Chim. Méc.	38 28	42 33	45 38	47 42	48 44	43 49	42 49	40 57	40	Chem. Mec.	Netherlands.
Pologne Chim. Méc.	46	48	53 32	59 38	64 45	63 45	62 35	56 37	58 42	Chem.	Poland.
Roumanie Chim.	23 4	25° 5	24	30 5	33 6	37 6	30 8	23 9		Chem. Mec.	Roumanla.
Royaume-Uni 6 Chim.	117	120	145	140	156	136	130	124	135	Chem.	Unit. Kingd. 4
Suède Chim. Méc.	1,294 439	1,450 477	1,579 524	1,359 541	1,882 658	1,870 577	1,649 549	1,498 498	1,930	Chem.	Sweden.
Suisse* { Chim. Méc.	40 23	42 24	41 25	46 30	45 30	42 35	37 30	36 30	40 30	Chem.	Switzerland.*
Tchécoslova - Chim. quie Méc.	192 50	190 53	200 50	235 50	247 75	238 75	$\frac{240}{75}$	220 70		Chem.	Czechoslo- vakia.
Monde * ∫ Chim. Méc.	7,100 5,510	7,850 6.040	8.390 6.160	8,780 6,480	10,010 7,110	$9,700 \\ 6,970$	8,800 6,380	8,330 5,890	•••	Chem.	WORLD. *
Total	12,610	13,890	14,550	15,260	17,120	16.670	15,180	14,220	***	Total	
Prix moyen en francs-or:											perage price n gold fr.
Suède (Chim. par tonne (Méc.	282.71 150.22	297.65 153.18	278.51 130.57	266.76 120.57	260.61 124.17	234.46 118.44	205.99 99.64	130.91 59.01		Chem.	

Sources : Statistiques nationales officielles ; rapport spécial fourni par l'Association suédoise des fabricants de cellulose.

- * Estimations ou chiffres provisoires.
- Estimators de cambres provisores.

 1 Etats-Unis, chim.: non compris la pâte semi-chimique.
 2 Asie: Japon, Corée, Sakhaline jap., Mandchourie.
 2 Europe: y compris une estimation de la production en Belgique, en Espagne, en France, cn Lithuanie et au Portugal, (milliers de tonnes: 200 en 1929; 250 en 1930; 253 en 1931).
 4 Pays-Bas: principalement pâte de paille.
 6 Calculé d'après les valeurs de production données dans les statistiques officielles.
- statistiques officielles.

Sources: National official statistics; special statement furnished by the Swedish Cellulose Association.

- * Estimate or provisional figure.
- ¹ United States, chem.: excluding semi-chemical pulp.
 ² Asia: Japan, Korea, Jap. Saghalien, Manchuria.
 ³ Europe: including an estimate of the production in Belgium, France, Lithuania, Portugal and Spain (metric tons, 000's: 200 in 1929; 250 in 1930; 253 in 1931).
 ⁴ Netherlands: mainly pulp from straw.
 ⁵ United Kingdom: mainly pulp from esparto.
 ⁶ Coleulated from the production yellus given in the official
- 6 Calculated from the production values given in the official statistics.

Tableau 54. PAPIER ET CARTON. Table 54. PAPER AND PAPER BOARDS.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

	1928	1929	1930		1931			1932			* 1933		
FAYS	Total	Total	Total	Papier Paper	Carton Board	Total	Papier Paper	Carton Board	Total	Papier Paper	Carton Board	Total	COUNTRY
MÉRIQUE DU Nord	1 12,400	13,238	12,143	*6,857	*4,058	*10,915	*6,402	*3,184	*9.586	•••	• • •	***	North America.
Canada Etats-Unis Terre-Neuve	2,585 210	2,900 10,106 232	2,656 9,226 261	2,185 *4,438 234	184 *3,874 —	2,369 *8,312 234	1,888 *4,264 *250	190 *2,994 —	2,078 *7,258 *250	 *250	***	 *250	Canada. United States. Newfoundland.
mérique Cen- trale (Mexique)	² 31	44		•••		•••		•••	•••		* * *	***	CARIBBEAN (Mexico).
MÉRIQUE DU SUD (Chili)	10	12	14	s	2	10	15	3	18		* * *	* * *	South America (Chile).
(sans l'U.R.S.S.)	562	611	600			548		•	444	•••	***		ASIA (excl. U.S.S.R.).
Inde (brit.) Japon ³	39 523	41 570	40 560	360	i47	41 507	264	i39	a) 41 403			•••	India. Japan. 3
J.R.S.S	344	432	549	476	63	539	471	89	560	538	•••		U.S.S.R.
'UROPE (sans l'U.R.S.S.)**	7,980	8,750	8,340	6,430	1,280	7,710	6,500	1,280	7,780	•••			EUROPE (excl. U.S.S.R.).**
Allemagne Autriche Belgique Danemark Estonie Finlande Grèce Italie Lettonie Norvège Pays-Bas 4 Pologne Portugal Roumanie Royaume-Uni 5 Suède Suisse Tchécoslovaquie Autres pays 6	2,547 286 181 53 36 358 10 324 376 418 456 2 9 44 600 295 750	2,556 285 189 52 34 37 12 343 31 413 430 165 2 9 9 44 .720 293 990 293	2,374 268 173 55 378 12 342 28 384 444 164 *11 44 1,630 657 *2100 273 900 800 800 800 800 800 800 800 800 800	116 10 36 624 100	347 30 2 66 - 2 20 E.)191 28 6 74	2,171 240 1774 53 24 394 12 326 19 226 383 144 • 42 698	105 12 35 614 90	330 23 2 -71 -71 -3 33 33 (E.)181 26 .5 .76	1,968 224 *144 55 14 411 12 330 20 379 364 131	1,730 201 55 14 610 100	329 29 3 (E.)208 30 80 	2,059 230 58 455 14 364 690	Germany, Austria, Belgium, Denmark, Estonia, Finland, Greece, Italy, Latvia, Norway, Netherlands, Poland, Portugal, Roumania, United Kingdom, Switzerland, Czechoslovakia, Other countries,**
OTAL *7	21,330	23,090	21,690	14,200	5,550	19,750	13,720	4,700	18,420				TOTAL. * 7

Sources: Statistiques nationales officielles. Relevé spécial fourni par l'Association suédoise des fabricants de papier. Sources: National official statistics. Special statement furnished by the Swedish Paper Mill Association.

* Estimation on chiffre provisoire.

(E.) Exportation. a) 12 mois finissant le 31. III. 1933.

(E.) Exportation. a) 12 mois finissant le 31. III. 1933.

¹ Amérique du Nord : le chiffre pour les Etats-Unis compris dans le total de 1928 a été évalué d'après le rapport entre les chiffres complets des recensements bisannuels et les chiffres moins complets fournis par les associations industrielles.

² Mexique, Portugal, Suisse : papier seulement.

³ Japon : non compris les qualités de papier appelées « hanshi » et « minogami ». Les statistiques de l'Association japonaise des fabricants de papier, qui englobent la Sakhaline, indiquent la production totale suivante de toutes les sortes de papier (en milliers de tonnes) : 1929 : 715 ; 1930 : 676 ; 1931 : 569 ; 1932 : 560 ; 1933 : 621.

« Pays-Bas : production de papier et exportation de carton de paile.

de paille.

Royaume-Uni: on a donné pour 1930 les chiffres fournis par le recensement de 1930; pour les années 1928, 1929, 1931 et 1932, on a inclus dans les totaux relatifs à l'Europe et au monde une estimation approximative faite sur la base du

mombre-indice de la production du papier publié par le London and Cambridge Economic Service.

L'Europe, «autres pays»: France qui est le principal producteur compris dans ce groupe, Espagne, Hongrie, Lithuanie et Yougoslavie; les chiffres donnés sont très appro-

ximatifs.

7 Total: non compris certains pays producteurs peu importants situés en dehors de l'Europe.

- * Estimate or provisional figure.
- (E.) Exports. a) 12 months ending 31. III. of 1933.
- ¹ North America: the figure for the United States included in the total for 1928 has been estimated from the relationship

- in the total for 1928 has been estimated from the relationship between the complete biennial census returns and the less complete annual returns of the trade associations.

 * Mexico, Portugal, Switzerland: paper only.

 * Japan: not including the paper known as "hanshi" and "minogami". According to the statistics of the Japanese Paper Mill Association, which include mills in Saghalien, the production of all kinds of paper was (metric tons, 000's): 1929: 715; 1930: 676; 1931: 569; 1932: 560; 1933: 621.
- 4 Netherlands: production of paper and exports of straw
- board.
 5 United Kingdom: the figures for 1930 are those of the census of that year; a rough estimate based on the index number of paper production published by the London and Cambridge Economic Service, has been included in the totals for Europe and the world for the years 1928, 1929, 1931 and 1932.

* Europe, "other countries": France, which is the largest producer included in this group, Spain, Hungary, Lithuania and Yugoslavia; the figures shown are rough estimates.

⁷ Total: not including certain minor producing countries outside Europe.

Tableau 55. SEL. — Table 55. SALT.

Production en milliers de tonnes métriques. Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	OOUNTRY
Afrique	* 550	* 540	* 542	* 596	* 520	* 500	* 520	•••	•••	AFRICA.
Algérie 1	24 210 (E.) 67	27 211 (E.) 56	43 180 (E.) 53 32	37 223 (E.) 69 17	11 168 76 29	15 149 115 39	36 155 123 25	60 103 (E.) 57 14	58 135 	Algeria ¹ . Egypt (E.). Eritrea ² . Somali (Fr.). Anglo-Egypt.
égyptien Tanganyika (E.) . Tripolitaine (E.) . Tunisie Union SAfr. a).	9 5 123 70	7 4 16 128 59	9 3 9 132 81	10 5 , 11 144 80	12 5 8 104 84	15 7 120 89	14 7 11 120 89	11 7 16 121	7 92	Sudan. Tanganyika (E.). Tripolitania (E.). Tunis. Union of S. Afr. a).
Amérique 3	6,601	7,113	7,142	7,393	7,884	8,380	7,810	7,160	* 6,340	America 3.
Canada Etats-Unis : Total evaporé	189 6,172 2,018 2,281 1,873 122	212 6,711 2,028 2,558 2,125 75 (281) 29	238 6,687 1,994 2,756 1,937 97	244 6,866 2,053 2,868 1,945 153	272 7,325 2,204 3,109 2,012 168 (341) 35	300 7,751 2,310 3,524 1,917 198 (326) 37	245 7,307 2,140 3,373 1,794 145 	232 6,675 1,999 2,994 1,682 159	237 5,849 1,870 2,513 1,466 	Canada. Unit, States: Total. evaporated. brine. rock. Argentine. Brazil † Chile.
Pérou	29 53	23 63	30 55	30	33 51	32 62	31 42	31 27	21	Peru. Turks and Caicos Isl. (E.).
Asie (sans U.R.S.S.)4	* 3,320	3,330	3,680	3,455	3,480	3,950	3,740	* 3,790	* 3,500	Asia (excl.U.S.S.R.)4.
Ceylan	10 254 136 1,650 1,458 192 * 160 637 29	21 250 138 1,316 1,163 153 485 200 669 31 126	17 299 135 1,665 1,516 408 202 614 43 126	26 235 113 1,638 1,465 173 274 196 619 67 115	44 249 135 1,540 1,382 158 280 161 638 72 119	26 249 164 1,736 1,555 181 514 255 644 49 177	10 249 163 1,739 1,561 178 345 237 629 41 181	199 1,869 1,704 165 244 250 521 43 196	18 122 1,637 236 230 573 	Ceylon. China; Manchuria ⁴ . Formosa. India: Total. evaporated. rook. Netherl. Indies ⁵ . Indo-China. Japan b). Philippines. Siam: Total b)
Turquie	155	104 94	103 170	90 172	94 242	154 142	158 146	176	219	sea-salt. Turkey.
U.R.S.S. 6	1,256	1,345	1,553	2,082	2,453	2,868	3,205	2,849	•••	U.S.S.R. 6.
EUROPE (sans U.R.S.S.) .	8,670	8,960	9,480	10,270	10,335	10,785	10,440	9,800	* 9,600	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Allemagne?:Total genme évaporé Autriehe s:Total saumure Bulgarie c Espagne: Total évaporé genme France 10: Total mines et salines:	1,974 1,597 377 111 108 35 968 863 105 1,575	2,224 1,767 457 131 129 27 860 753 107 1,725	2,445 1,966 479 145 143 29 1,097 979 118 2,037	2,803 2,269 534 148 145 48 979 868 111 1,950	2,909 2,400 509 154 152 47 983 837 146 2,115	3,043 2,542 501 178 175 29 1,079 914 165 2,190	2,957 2,456 501 158 157 32 1,038 873 165 1,999	2,578 2,087 491 124 123 25 889 734 155 1,884	2,601 2,116 485 171 171 35 153 1,510	Germany?: Total. rock. evaporated. Austria *: Total. brine. Bulgaria *. Spain: Total. evaporated. rock. France 10: Total. mines & brine-wells
a) genme et raffiné b) saumure marin Grèce 11 Italie: Total	475 843 257 70 807	949 262 79 916	574 1,970 393 85 766	969 432 93 1,051	559 1,148 408 — 903 562	1,228 444 82 910 563	497 1,254 248 67 852	506 1,013 365 66 1,087	503 836 171 84 932	a) rock & refined. b) brine. sea-salt. Greece 11. Italy: Total. sea-salt.
marin	598 209 32 371	637 279 34 430	461 305 35 458	686 365 41 498	341 42 548	$ \begin{array}{r} 347 \\ 45 \\ 570 \\ 265 \\ 22 \end{array} $	518 334 50 534 243 27	758 329 56 561 299 17	598 334 61 492 245 54	rock and brine. Netherlands. Poland: Total. rock.
Portugal (E.) Roumanie : Total gemme Royaume-Uni :	304	331 330	344 344	328 328	343 340	322 319	307 305	255 255	238 238	Portugal (E.). Roumania : Total rock. United Kingdom:
Total saumure	2,079 2,024	1,965 1,920	1,755 1,714	2,015	1,978 1,946	2,006	2,101 2,075	1,928 1,906	2,252 2,232	Total. brine.

Tableau 55. Sel (fin). — Table 55. Salt (concluded).

Production en milliers de tonnes métriques. Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1 9 28	1929	1930	1931	1932	COUNTRY
Suisse Tchécoslovaquie: Total gemme Yougoslavie: Total gemme	73 125	76 76 70 54 48	78 95 89 60 52	81 119 114 68 55	83 150 144 63 52	88 166 161 56 45	83 178 172 56 55	88 190 185 55 53	83 177 172 55 53	Switzerland. Czechoslovakia: Total. rock. Yugoslavia: Total. rock.
OCÉANIE. Australie 1 *	113	128	141	125	133	137	119	125	115	OCEANIA. Australia 1 *.
TOTAL	* 20,500	* 21,400	* 22,500	* 23,900	* 24,800	* 26,600	* 25,800	* 24,200	* 23,000	TOTAL.

Sources: Statistiques nationales officielles. - National official statistics. - Imperial Institute: The Mineral Industry.

Note. — Le tableau comprend la grande majorité des pays pour lesquels il existe des statistiques relatives au sel. La production mondiale est en fait plus élevée que les totaux donnés duction mondiale est en fait plus elevee que les totaux donnes dans le tableau, puisque le sel est obtenu dans presque tous les pays du monde. Le tableau ne comprend notamment pas la production de la Chine, à l'exception de la Mandchourie, Les données partielles dont on dispose pour la Chine sont plus élevées que celles de l'ensemble de tous les autres pays d'Asie. Vu l'importance de la consommation nationale, les données relatives à l'exportation ne sont pas représentatives de la production

production.

production.

La classification des diverses espèces de sel qui figure dans le tableau correspond dans la plupart des cas à la classification en usage dans les divers pays; elle découle tantôt de l'origine du sel (exemple: sel de mines, sel marin, sel de salines, etc.), tantôt de la forme sous laquelle il est extrait (sel gemme, saumure). Comme le sel des mines est souvent extrait de mines inondées, sous forme de saumure, le principe sur lequel repose la classification en usage dans les divers pays n'est pas uniforme. n'est pas uniforme.

* Estimation.

(E.) Exportation.

- † Pays non compris dans les totaux.
- a) Douze mois finissant le 30.VI.
- b) Douze mois finissant le 31.III de l'année suivante.

Algérie, Australie: chiffres incomplets.

^a Erythrée: l'exportation pendant les années 1928 à 1930 a été de 59, 65 et 61 milliers de tonnes respectivement. Ce sont ces chiffres qui ont été utilisés pour le calcul des totaux. ^a Amérique: la production de la Colombie et du Venezuela est estimée de 20–30.000 tonnes, celle du Mexique à 70.000 et celle du Panama à 50.000 tonnes.

de la Chine. Les données partielles dont on dispose pour l'année 1925 indiquent pour ce pays une production de plus de 3.600.000 tonnes. La production de la Corée, pour laquelle des données régulières ne sont pas disponibles, est évaluée à près de 140.000 tonnes et celle du Kouang-Toung à 250,000 tonnes.

⁵ Indes néerlandaises : total du monopole et de la production

libre des indigènes

⁶ U.R.S.S.: total du sel gemme, de la saumure, du sel marin et du sel extrait des lacs. La quantité de ce dernier est

la plus importante.

Allemagne: non compris le contenu en sel de la saumure employée telle quelle par l'industrie et par les établissements balnéaires, estimé en 1931 à 529.000 tonnes et en 1932 à 632.000 tonnes.

8 Autriche : total du sel gemme et du contenu en sel de la

saumure extraite des salines.

 Bulgarie, Roumanie: total du sel gemme et du sel marin.
 France: sel gemme et raffiné: production effective des mines et salines ; saumure : sel en dissolution destiné à l'industrie.

¹¹ Grèce: production des salines de l'Etat.

Note. — The table includes the great majority of the countries

Note. — The table includes the great majority of the countries for which statistics regarding salt exist. The actual world production is greater than the totals given in the table, since salt is produced in nearly all countries. The table does not include inter alia the production of China, apart from Manchuria. Partial returns for China amount to a figure higher than that of the total production of all other Asiatic countries.

In view of the importance of national consumption, data relating to exports are not representative of production.

The classification of the various kinds of salt given in the table in most cases corresponds to the classification in use in the different countries. It is based sometimes on the origin of the salt (e.g., salt from mines, sea-salt, brine-wells, etc.) and sometimes on the form in which it is extracted (rock-salt, brine). As mine salt is often extracted from flooded mines in the form of brine, the principle on which the classification in use in the different countries is based is not uniform. uniform.

- * Estimate.
- (E.) Exports.
- † Countries not included in the totals.
- a) Twelve months ending 30.VI.
- b) Twelve months ending 31.III of following year.

¹ Algeria, Australia: incomplete data.
² Eritrea: exports amounted in the years 1928-1930 to 59, 65 and 61 respectively (tons, 000°s). These figures have been used for calculating the totals.
³ America: production of Colombia and Venezuela is estimated at 20-30,000 tons, that of Mexico at 70,000 and that

of Panama at 50,000 tons.

Asia: not including the greater part of the production of China. Partial data available for that country for the year 1925 show a production of over 3,600,000 tons. The production of Korea, for which regular data are not available, is estimated at nearly 140,000 tons and that of Kwantung at 250,000

⁶ Netherlands Indies; total of the monopoly and of the free production of the natives. ⁶ U.S.S.R.: total of rock-salt, brine, sea-salt and lake-salt. The latter accounts for the greatest quantity.

- ⁷ Germany: not including the salt content of brine employed as such in industry and by bathing establishments, which was estimated at 529,000 tons in 1931 and 632,000 tons in 1932.
- 8 Austria: rock-salt and salt content of brine derived from the brine-wells.

Bulgaria, Roumania: total of rock- and sea-salt.

Digatal, Rotanian . Color of the season of t

purposes.

11 Greece: output from State mines.

Tableau 56. CIMENT. — Table 56. CEMENT.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	CCUNTRY
AFRIQUE	*430	*430	*520	544	588	746	*860				AFRICA.
Algérie	39	49	61	46	52	58	68	77		1	Algeria.
Congo belge	12	12	19	20	41	60	64	45	16		Belg. Congo.
Egypte				85	90	180	300	245	243	250	Egypt.
Maroc (français) Mozambique	29	30	39 11	43 10	60	65 21	74	150	220	201	Morocco (Fr.).
Union Sud-Afr.*	307	280	325	328	14 331	362	23	24	25		Mozambique. Un. of S. Afr.*
Assertance and Mr. Mr.	86 040	00.115	20.0**	04 450							
Amérique du N.	26,948	29,115	29,855	31,479	32,204	31,426	29,670	23,223	13,903	11,283	N. AMERICA.
Canada Etats-Unis	1,233 25,715	1,249 27,866	1,435 28,420	1,576 $29,903$	1,759 30,445	1,945 29,481	1,872 27,798	1,619 21,604	737	383	Canada.
	,	21,000	20,120	20,000	00,120	20,401	21,130	21,004	13,166	10,900	United States.
AM. CENTRALE (Mexique)	104	137	165	7 20	010	995					CARRIBBEAN.
(mexique)	10±	187	100	153	216	225		***	***	• • • •	(Mexico.)
Amérique du S.*1			300	401	480	640	657	833	*800		S. AMERICA.*1
Argentine	143	133	169	201	233	350	384	536	501		Argentina.
Brésil	68	71	13	55 96	88	96 145	87	167	149		Brazil.
Pérou		11	29	49	48	49	161 25	102 28	112	139	Chile. Peru.
Asie									• • • •	• • •	
(s.1'U.R.S.S.) *2	2,700	3,300	4,000	4,600	4,950	5,550	5,000	4,950	5 000	0.100	ASIA
Chine ³	93	89	61	120	93	185	178	235	5,000	6,100	(excl. U.S.S.R.).*2
Inde (brit.)	268	366	382	485	568	570	573	588	192 592	623	China. ³
Indes néerland.	83	100	108	*137		149	143	131	80	020	Neth. Indies.
Indochine fr Japon 4	124	148	139	149	159	184	168	152	171	113	Fr. Indo-Ch.
Philippines	45	2,509 48	3,206 60	3,577	3,841 65	4,274 76	3,748 100	3.615 95	3,731	4,781	Japan. 4
Turquie		7	21	41	59	65	57	100	108		Philippines. Turkey.
U.R.S.S	372	727	1,332	1,618	1,903	2,367	3,115	3,332	3,489	2,749	U.S.S.R.
EUROPE											EUROPE
(s. l'U.R.S.S.) * 5	19,900	23,000	24,750	27,500	30,110	32,850	30,650	26,700	23,500		(excl. U.S.S.R.).**
Allemagne Autriche	4,048 376	5,812 424	5,950	7,342	7,576	7,039	5,511	3,711	2,795		Germany. 6
Belgique 7	1,925	2,305	433 2,460	2,630	523 3,046	582 3,248	602 3,050	$\begin{array}{c c} 500 \\ 2,000 \end{array}$	350		Austria.
Bulgarie	61	80	88	112	108	151	174	104	139	121	Belgium. 7 Bulgaria.
Danemark	682	591	569	643	779	799	779	509	415	554	Denmark.
Estonie	917 61	1,136 68	1,183 80	1,453 52	1,542 64	1,820 62	1,839	1,630	1,425		Spain.
Finlande	136	141	174	232	280	278	$\frac{47}{203}$	41 162	30 15 4		Estonia. Finland.
France	3,201	3,107	3,960	3,590	4,240	5,787	4,989	4,908	5,028		France.
Grèce	55 262	$\frac{60}{232}$	86	105	145	155	180	195	196	200	Greece.
Italie	2,350	2,500	323 2,833	$\frac{417}{2,787}$	$\frac{426}{3,077}$	403 3,497	329 3,482	296 3,077	197 3,177	3,535	Hungary. Italy.
Lettonie		21	23	18	25	40	70	71	50	5,550	Latvia.
Norvège , .			-	269	318	319	321	220	235	220	Norway.
Pays-Bas Pologne	409	496	619	804	1,098	1,008	224 832	200	254	360	Netherlands.
Portugal					76	1,008	99	546 95	354 121	411 164	Poland. Portugal.
Roumanie	194	230	288	321	332	317	396	196	213		Roumania.
Royaume-Uni .	3,242	3,813	3,841	4,399 57	4,400 137	4,766	5,111	5,986	4,320	4,470	U. Kingdom.
Suède	407	446	471	496	468	167 570	161 611	126 518	93 484	111	Saar. Sweden.
Suède Autres pays * .	1,170	1,190	1,190	1,250	1,440	1,500	1,640	1,610	1,500		Oth. countr. *
OCÉANIE * 2	600	700	750	850	970	920	900	550	400		OCEANIA. * 2
Australie a)	500	587	615	648	766	720	708	396	251		Australia. a)
Total * .	51,300	57,600	61,700	67,100	71,400	74,700	71,100				
	2,000		07,100	011200	1,100	17,100	11,100	60,700	48,300	•••	Total. *
								1			

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics.

Note. — Le tableau se réfère autant que possible au total des ciments naturels et des ciments artificiels, Portland ou autres.

* Estimation. — a) Douze mois finissant le 30. VI.

Japon: y compris Corée, Formose et Kouang-Toung.
Europe: non compris la production de la Tchécoslovaquie,

évaluée à 1.500.000 tonnes en 1927.

6 Allemagne : usines affiliées à l'Association allemande de ciment. Le nombre des usines non affiliées s'est considérablement accru depuis 1929.

⁷ Belgique: ciment artificiel.

Note. — The table covers, as far as possible, the total of natural cements and artificial cements, Portland or other.

- * Estimate. a) Twelve months ending 30. VI.
- ¹ South America: the U.S. Department of Commerce estimated total production in 1927 at 570,000 tons.
 ² Asia, Oceania: total includes estimate for other countries
- not mentioned.
- ³ China: total shipments from "Customs ports" in China excluding Manchuria.
 - ' Japan: including Korea, Formosa and Kwantung.
- ⁴ Japan: including Korea, Formosa and Kwantung.
 ⁵ Europe: excluding the production of Czechoslovakia which was estimated at 1,500,000 tons in 1927.
 ⁶ Germany: works affiliated to the German Cement Association. The number of works not affiliated has considerably increased since 1929.

 ⁶ Delivery of this language.

Belgium: artificial cement.

¹ Amérique du Sud: d'après le U. S. Department of Commerce, la production totale aurait été en 1927 de 570,000 tonnes.

² Asie, Océanie: le total comprend une estimation pour d'autres pays non mentionnés.

³ Chine: consignations totales dans les « ports de doubne » de la Chine sans la Mandchourie.

⁴ Aprair y compris Confe Ferroge et Kouang Toung.

Tableau 57. HOUILLE. — Table 57. COAL.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

			1007	1000	1929	1930	1931	1932	* 1000	
PAY8	1925	1926	1927	1928	1929	1990	1991	1932	* 1933	COUNTRY
AFRIQUE	13,329	14,258	13,961	14,182	14,535	13,667	11,914	10,673	11,550	AFRICA.
Algérie Congo belge	10 65	14 90	21 87	17 98	16 114	17 134	21 86	25 17	30	Algeria. Belgian Congo.
Maroc français .	_			365	350	1 353	6 333	15	27	French Morocco.
Nigeria	243 689	330 874	364 909	1,095	1,037	939	587	257 438	484	Nigeria. Southern Rhodesia.
Union Sud-Afric.	12,322	12,950	12,580	12,607	13,018	12,223	10,881	9,921	10,714	Union of S. Africa.
AMÉRIQUE DU NORD 1	536,497	608,443	554,715	535,063	564,582	497,445	409,201	333,699	250 048	North America, 1
	8,628	11,687	12,341	12,440	12,273	10,367	8,466	7,507	7,732	Canada.
Canada Etats-Unis ²	527,869	596,756	542,374	522,623	552,3 09	487,078	400,735	326,192	342,316	United States. 2
AMÉRIQUE										Caribbean.
CENTRALE (Mexique)	1,444	1,309	1,031	1,022	1,054	1,294	922	* 653		(Mexico).
Amérique du Sud*	2,050	2,146	2,115	2,008	2,202	2,229	1,912	* 1,900		South America.*
Brésil	378	361	347	330	348	365	461		2,100	Brazil.
Chili	1,453	1,491 100	1,482 100	1,376 100	1,508 100	1,442 200	1,100 200	1,082 200	1,541	Chile. Colombia. *
Pérou	102	170 *24	162	178 *24	221	202	141 * 10			Peru. Venezuela.
Venezuela	25		*24		*25	*20		* 02 400		
Asie (s. l'U.R.S.S.)	83,865	83,230 93	86,972 80	90,126	92,223	90,624	85,250 48	* 82,100	86,000	Asia (excl.U.S.S.R.). British Borneo.
Borneo brit Chine: s.l. Mand-								* 10.005	•••	China: excl. Man-
chourie . Mandch.	17,180 7,127	15,045 8,139	14,182 8,960	15,364 9,477	* 15,186 9,924	15,832 10,041	17,995 9,049	* 18,685 7,108	•••	churia. » : Manchur.
Corée Etats malais féd.	622 415	683 472	710 470	816 566	938 672	575	936 409	1,104 282	222	Korea. Fed. Malay States.
Formose	1,705	1,795 20,436	1,800	1,584 21,908	1,530 22,721	1,599 23,128	1,422 21,026	1,355 19,401	18,306	Formosa. India: Brit. prov.
Inde: Prov. brit. Etats ind.	20,310 930	900	21,479 957	997	1,073	1,057	1,039	1,076		Indian States.
Indes néerland. 2 Indochine franc.	1,401 1,357	1,466 1,284	1,620 1,479	1,704 1,952	1,832 1,942	1,871 1,926	1,404 1,704	1,050 1,691	1,042 1,565	Neth. Indies. ² Fr. Indo-China.
Japon	31,459 49	31,427 29	33 ₄ 531 23	33,860 28	34,258 17	31,376 21	27,987 19	28,053	32,260	Japan. Philippines.
Sakhaline (jap.)	251 958	245 1,216	357	539 1,251	636 1,421	645 1,595	638 1,574	677 1,600	1,860	Saghalien (Japan). Turkey.
Turquie	16,957	26,044	1,324 32,333	35,808	41,668	47,050	53,543	64,315		U.S.S.R.
		431,934	* 572,765	* 559,520	604,266	* 559,210	504,273	* 457,250		EUROPE
EUROPE	* 520,310					000,220				(excl. U.S.S.R.).
Allemagne Autriche	132,622	1 45, 296	153,599 176	150,861 202	16 3,44 1 208	142,699 216	118,640 228	104,741 221	109,921 239	Germany. Austria.
Belgique Bulgarie	23,097 57	25,230 64	27,551 69	27,578 70	26,940 79	27,415 71	27,042 86	21,424 98	25,278 80	Belgium. Bulgaria.
Espagne	6,117	6,536 51,392	6,563	6,371	7,108 53,780	7,120 53,900	7,091 50,011	6,854 46,268	6,016 46,873	Spain. France.
France Hongrie	47,097 805	828	51,792 786	51,365 783	826	812	776	895	800	Hungary.
Irlande, Et. libre	189	80 209	169	128	87 223	231	93 236	255	334	Irish Free State. Italy.
Pays-Bas Pologne	7,117 29,081	8,843 35,747	9,488 38,084	10,920 40,616	11,581 46,2 3 6	12,211 37, 506	12,901 38,265	12,756 28,835	12,574 27,339	Netherlands. Poland.
Portugal Roumanie	108 314	202 322	179 373	201 398	197 371	212 299	201 287	186 188	197	Portugal. Roumania.
Royaume-Uni .	247,078	128,305	255,264	241,283	262,045	247,795	222,981	212,083	210,305	United Kingdom.
Sarre Spitzberg (E.) .	12,990 413	13,681 290	13,596 296	13,107 279	13,579 240	13,236 196	11,367 216	10,438 * 255	10,561 280	Saar. Spitzbergen. (E.)
Suède Tchécoslovaquie	264 12,559	384 14,177	398 14.016	359 14,560	395 16,521	398 14,435	343 13,103	333 10,961	349 10,637	Czechoslovakia.
Yougoslavie	178	191	284	354	409	[366]	406		377	Yugoslavia.
OCÉANIE	14,907	14,718	15,061	13,417	11,942	11,099	9,531	9,667	•••	OCEANIA.
Australie NouvCalédonie	13,845	13,4 88	13,740	12,030 17	10,532 21	9,684	8,536	8,724	•••	Australia. New Caledonia.
Nouvelle-Zélande	1,061	1,215	1,312	1,370	1,389	1,405	995	943	•••	New Zealand.
Monde entier* .	1,189,400	1,182,100	1,279,000	1,251,100	1,332,500	1,222,600	1,076,500	960,300	1,000,000	World.*

Imperial Institute: Statistical Summary. Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics.

 $\it Note.$ — Ce tableau comprend l'anthracite, mais, sauf avis contraire, pas le lignite.

* Estimation ou chiffres provisoires.

(E.) Exportation.

¹ Amérique du Nord: non compris la production du Groen-land, qui a été de 3,000 à 5,000 tonnes par an. ² Etats-Unis, Indes néerlandaises: y compris une faible partie de lignite.

³ Mandchourie: Mandchourie et Jehol.

Note. - This table covers anthracite and bituminous coal but excludes lignite and brown coal, except when otherwise stated.

* Estimate or provisional figures.

(E.) Exports.

1 North America: exclusive of production in Greenland, which varied from 3,000 to 5,000 tons per annum.
2 United States, Netherlands Indies: including a small quantity of lignite.

³ Manchuria : Manchuria and Jehol.

Table 58. LIGNITE. Table 58. LIGNITE.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY		
AMÉRIQUE DU NORD										NORTH AMERICA		
(Canada)	3,288	3,262	3,469	3,495	3,600	3,133	2,640	3,142	3,050	(Canada).		
								.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3,000	(Ganada).		
Asie	304	378	479	488	* 481	* 407	* 359	•••	•••	Asia.		
Chine: Mandehourie	124	205	282	316	* 300	* 240	* 210			China: Manchuria.		
Indochine française	6	5	7	15	30	29	1		26	Fr. Indo-China		
Japon	169	161	179	1.48	139	129	118	109	109	Japan.		
Turquie	5	7	11	9	12	9	8	14		Turkey.		
EUROPE 1	177.572	177,421	190,785	207,113	219,913	185,427	170,013	156,783	159,420	EUROPE. 1		
Allemagne	139,725	139,151	150,504	165,588	174,456	146,010	133,311	122,647	126,796	Germany.		
Autriche	3,033	2,958	3,064	3,263	-			3,104	3,014	Austria.		
Bulgarie	1,166	1,142	1,168	1,361	1,573	1		1,663	1,493	Bulgaria.		
Espagne	403	400	430	423	439		-,	336	286	Spain.		
France	993	1,061	1,083	1,075	1,197	1.157		986	1,068	France.		
Grèce	142	153	143	121	156		-/	138	2,000	Greece.		
Hongrie	5,519	5,822	6,244	6,510	7,044	6,176	6,111	5,931	5,908	Hungary.		
Italie	1,105	1,181	912	697	782	577	364	376	383	Italy.		
Pays-Bas	208	211	201	197	157	144	122	124	97	Netherlands.		
Pologne	66	76	78	74	74	55	41	33	33	Poland.		
Portugal	17	31	26	26	29	34	26	16		Portugal.		
Roumanie	2,615	2,731	2,850	2,630	2,675	2,071	1,632	1,464	1,287	Roumania.		
Tchécoslovaquie .	18,605	18,516	19,621	20,451	22,561	19,194	17,932	15,858	15,125	Czechoslovakia.		
Yougoslavie	3,975	3,988	4,461	4,697	5,245	4,906	4,574	4,107	3,772	Yugoslavia.		
OCÉANIE	1,978	2,033	2,572	2,722	2,956	3,039	3,427	3,582		OCEANIA.		
Australie	891	973	1,479	1,617	1,769	1,861	2,230	2,654		Australia.		
Nouvelle-Zélande.	1,087	1,060	1,093	1,105	1,187	1,178	1,197	928		New Zealand.		
										aton Ecaldiu.		
Monde entier	183,140	183,090	197,310	213,820	*226,950	192,010	*176,440	163,860	166,400	World.		

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. Imperial Institute: Statistical Summary.

Note. — Ge tableau se réfère au lignite et au «charbon brun».

Note. — This table covers lignite and brown coal.

^{*} Estimation ou chiffres provisoires.

 $^{^{\}rm 1}$ Europe : non compris la production de l'Albanie, qui a été de 2.000 à 4.000 tonnes par an.

^{*} Estimate or provisional figures.

 $^{^{\}rm 1}\,\rm Europe$: exclusive of production in Albania, which varied from 2,000 to 4,000 tons per annum.

Tableau 59. HOUILLE ET LIGNITE (équivalent en houille1). Table 59. COAL AND LIGNITE (in terms of coal 1).

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

APRIQUE . 13,929 14,258 13,901 14,182 14,595 13,007 11,014 10,673 11,550 APRICUE . 13,929 14,258 13,901 14,182 14,595 13,007 11,014 10,673 11,550 APRICUE . 13,007 13,007	PAYS 1995 1998 1997 1999 1999 1999 1999 1999												
Augstrie 10	PAY8	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY		
Algebro 10	AFRIQUE	13,329	14,258	13,961	14.182	14.535	13.667	11.914	10.673	11.550	AERICA		
Marine Francis 1.00	Algérie					16		21	25				
Nigeria 243 330 364 365 350 355 333 325 24 24 24 24 25 25	Maroe français.	65	90	87	98	114			17		Belgian Congo.		
Canada C	Nigeria	243				350					2.71		
Canine 12,322 12,950 12,580 12,607 13,018 12,223 10,881 9,021 10,714 Africa Africa Canada 9,224 12,774 13,497 13,497 14,418 0,347 14,418 0,347 32,102 22,368 Canada 9,224 12,774 13,497 13,497 13,497 13,497 14,418 0,347 32,102 22,368 Canada Mexico Colombia 1,452 1,461 1,476 1,482 1,497 1,482 1,497 1,482 1,497 1,498 1,4	Union Sud-Afri-	689	874	909	1,095	1,037	939	587		484	South. Rhodesla.		
MARTRIQUE D. V. NORD	caine		12,950	12,580	12,607	13,018	12,223	10,881	9,921	10,714			
Canada 9,724 12,774 13,497 33,604 13,473 14,182 9,347 8,555 8,748 Canada Caramagan Caram	AMÉRIQUE					1 30 11							
Canada		537,593	609,530	555,871	536,227	565,782	498,490	410,082	334,747	351.064	NORTH AMERICA		
AMERIQUE CENTRALE (Mexique) 1,444	Canada			13,497	13,604				8,555	8,748	Canada.		
CARTBEAN CARTBEAN (Mexique) 1,444		321,009	390,730	542,374	522,623	552,309	487,078	400,735	326,192	342,316	United States.		
Mexique 1,444													
AMERIQUE DU SUD		1.444	1.309	1.031	1 000	1.054	1 004	000	* 0 -0				
Briedl									" 053		(Mexico).		
Chili			-,							2,400			
Octomble 100 100 100 100 200	Chili				1.376					1.541			
Venezuela Sas Venezuela Vene	Colombie *	102		100	100	100	200	200			Colombia.*		
Same U.R.S.S. Sa,966 Sa,355 S7,130 90,288 *99,283 *90,760 *85,371 *82,200 S6,100 Asia (excl. U.S.S.R.) Bernes britt. 101 93 S0 S0 73 74 48 Effitsh Bornes China : excl. Mandchourie 17,180 15,045 14,182 15,364 15,186 15,832 17,995 *18,685 Effitsh Bornes China : excl. Mandchourie 17,180 17,	Venezuela					*25		* 10					
Borneo brit. 101 93 80 80 73 74 48 Chine: sans la Mandehourie 17,180 15,045 14,182 15,364 15,186 15,882 17,995 18,685 11,104 12,106 14,182 18,184 18,18	ASIE	83.966	82 255	87 190	90 900								
Borneo brit. Chine: stans a Mandehourie 17,180 15,045 14,182 15,364 15,364 10,121 9,119 *7,150 China: excl. Core maia's 622 683 710 816 938 884 936 11,104 1,106 1,104	(sans l'U.R.S.S.)	09,000	00,500	01,190	00,200	92,255	90,760	80.371	* 82,200	86,100			
Mandchourie 17,180 15,045 14,182 15,364 15,186 15,832 17,995 18,685 1,104 1,105	Borneo brit	101	93	80	80	73	74	48			British Borneo.		
** Mandchourie ** Corée	Mandchourie	17,180	15,045	14,182	15,364	15,186	15.832	17.995	* 18 685				
Euton mains fedders 415 472 470 566 672 575 409 282 222 States Formose Index Prov. Drit. 20,310 20,436 21,479 21,908 22,712 23,128 21,026 19,401 18,306 Index Prov. Drit. 1,650 1,660 1,704 1,832 1,871 1,404 1,050 1,049 1,640 1,610 1,660 1,481 1,977 1,932 1,936 1,712 1,999 1,574 1,839 1,040 1,050 1,041 1,050 1,041 1,050 1,041 1,050 1,041 1,050 1,041 1,050 1,042 1,044 1,050 1,042 Netherl. Ind.	»: Mandchourie		8,207	9,054	9,582	* 10,024	* 10,121	* 9,119	* 7,150				
Formose	Etats maiais	022	003	/10	816	938	884	936	1,104	•••			
Indice Prov. prit. 20,310 930 990 957 997 1,032 1,368 1,039 1,076 1,039 1,03	fédérés									222	States		
Indes Inde	Inde: Prov. brit.	20,310								18 306			
Indochine fr.	Etats ind.			957	997	1.073	1,057	1,039	1,076		Ind. States.		
Sabaline (jap.) Sabaline (Indochine fr	1,359	1,286					1,404					
Sarbaline (jap.) 251	Philippines					34,304	31,419	28,027			Japan.		
U.R.S.S. 16,957 26,044 32,333 35,808 41,668 47,050 53,543 64,315 75,837 U.S.S.R.	Sakhaline (jap.)	251	245	357	539				677	***	Saghalien (Jan.)		
EUROPE *569,515 481,107 *625,470 *616,265 664,905 *610,535 551,538 *500,800 506,200 EUROPE (excl. U.S.S.R.).2 Allemagne		959	1,218	1,327	1,254					1,865			
Allemagne .		16,957	26,044	32,333	35,808	41,668	47,050	53,543	64,315	75,837	U. S. S. R.		
Allemagne .	EUROPE	* 569,515	481,107	*625,470	* 616,265	664,905	• 610,535	551,538	* 500.800	506,200			
Autriehe 1,965 Belgique 23,097 Bulgarie	Allemagne	163,672	176,218	187.045	187.658	202 209	175.145	148 265	131 005	138 008			
Bulgarie	Autriche		1,932	2,014	2,160	2,323	2,054	2,017	2,084	2,048	Austria.		
Espagne 6,319 6,736 6,78 6,582 7,328 7,314 7,262 7,022 6,159 Spain. France	Bulgarie			459	27,578 523		27,415		21,424				
Greec	Espagne			6,778	6,582	7,328	7,314	7,262	7,022	6,159	Spain.		
Frieddock Column Column	Grece	71											
Rational	riongrie	2,645				3,174		2,813		2,769	Hungary.		
Pologne Comparison Compar	Italie			397	302		375		349	430			
Portugal. Capacita Capacita	Pavs-Bas			9,556		11,633	12,259	12,942	12,798	12,606	Netherlands.		
Royaume-Uni Sarre 1,185 1,233 1,323 1,324 1,263 989 830 676 210,035 210,	Portugal	113				207	224	38,274		27,345			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Roumanie .	1,185			1,274	1,263	989	830	676		Roumania.		
Spitzberg (E.) 413 290 264 384 384 389 359 395 395 395 395 395 395 395 395 39	Sarre	12,990	13,681	13,596	13,107						Unit. Kingdom.		
Penecoslovaquie Penecoslov	Spitzberg (E.) .		290	296	279	240	196	216	* 255	280	Spitzbergen (E.)		
Yougoslavie 1,503 1,520 1,771 1,920 2,157 2,001 1,931 1,737 1,634 Yugoslavia Océanie 15,567 18,396 15,918 14,325 12,927 12,113 10,673 10,861 Oceania Australie 14,142 13,812 14,233 12,569 11,121 10,305 9,279 9,608 Australia NouvZélande 1,424 1,569 1,676 1,739 1,785 1,798 1,394 1,253 New Zealand	Tenecoslovaquie	23,503	25,069		26,591		25,725	23,651	20.289				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1,503	1,520		1,920				1,737				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	OCÉANIE		15,396	15,918	14,325	12,927	12,113	10,673	10,861		OCEANIA.		
NouvZélande 1,424 1.569 1.676 1.739 1.785 1,798 1,394 1,253 New Zealand.	Nouv Caládonia	14,142					10,305				Australia.		
Mour	NouvZélande .		1,569					1,394	1,253				
	MONDE ENTIER* . 1	,240,400		-									

Sources: Données calculées sur la base des tableaux 57 et 58. — Figures calculated from the same data as tables 57 and 58.

the other countries.

North America, Manchuria and Europe: see footnotes to Tables 57 and 58.

Estimation ou chiffre provisoire. (E.) Exportation.

Lignite calculé en équivalent de houille selon le taux de 2:

pour l'Allemagne et la Pologne, 3: 5 pour l'Autriche, 1: 2

pour l'Espagne et la Grèce, 1: 4 pour l'Italie, 10: 17 pour la Tchécoslovaquie et 1: 3 pour les autres pays.

Amérique du Nord, Mandchourie et Europe: voir notes aux tableaux 57 et 58.

^{*} Estimate or provisional figure. (E.) Exports.

1 Lignite converted into terms of coal at the rate of 3:5 for Austria, 10:17 for Czechoslovakia, 2:9 for Germany and Poland, 1:4 for Italy, 1:2 for Spain and Greece, and 1:3 for

Tableau 60, COKE. — Table 60, COKE.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

Arrique. Algérie (G.)					,							
Algérie ' (G.)	PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Rinodesie du Sud	Afrique.											Africa.
Rinodesie du Sud	Algérie 1 (G.)			52	50	48	55	61	56	57		Algeria 1 (G.).
Cokerers 68 68 80 98 98 94 99 89 86 57 7.5 Coke ovens. Gasworks a].												
Usines à gaz a) . 66 68 70 71 84 89 86	Union Sud-Africaine.											
AMÉRIQUE DU Nond. Canada¹. Colories											1	
Canada¹. Cokeries gaz	0,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,											
Coheries Say 979 1,412 1,436 1,797 2,152 1,871 1,372 1,287 1,287 1,372 1,287	Amérique du Nord.											NORTH AMERICA.
ÜSines à gaz 410 421 427 403 303 277 293 291 278 294 Gasworks. Etats-Unis*. Cokeries*. 40,161 46,509 51,588 46,350 47,905 54,326 43,519 30,376 19,766 24,995 Goke ovens. Goke ove	Canada ².											
Etals-Luis 2.							2,152 277					
Üsines à gaz												
Amerique du Sud. Chili (G.)											,	
Chili (G.)	Comes a gaz · · · ·		2,001	•	2,001	2,010	2,101			-,-00	•••	Citto II Or Mot
Perou (C.)	Amérique du Sud.											SOUTH AMERICA.
Perou (C.)		56	75		53	50	51	49	49	46	52	Chile (G_{\bullet}) .
Asie. Chine: sans la Mand-chourie* 236												
Chine: sans la Mand- chourie (*												
Core C. 236 136 40 25 49 37 39 35 23 Fia	Asie.											Asia.
Mandchourie(C.) 232 194 283 318 344 338 485 419 416 **, Manchuria.** **Corée (C.)** 106 108 119 130 147 153 126 Korea (C.). **Inde britannique **. Coke dur 62 56 30 43 57 74 66 56 56 62		000	400	4.0	0~	40	0=	20	9.5	9.2		
Corée (C.) 106 108 119 130 147 153 126 Korea (C.). Etablissem. des Détroits — — — — 14 16 14 13 11 8 Straits Settlements. India 5. Cole dur. 62 56 30 43 57 74 66 56 62 Lainia 5. Hard coke. Straits Settlements. India 5. Hard coke. Soft coke. Japan. Coke own. Lainia 5. Hard coke. Soft coke. Japan. Coke ovens. Japan. Coke ovens. Japan. Japan. Japan. .												
Etablissem. des Détroits												
Inde britannique												
Coke mou 310 423 524 618 700 770 762 736 772 Soft coke. Japon. Cokeries 832 849 1,035 1,086 1,238 1,485 1,546 1,189 1,312 1,799 Japan. Coke ovens. Gasworks b). U. R. S. S. c) 724 c) 1,350 c) 2,761 c) 3,416 4,184 4,977 6,158 6,800 8,200 U. S. S. R. EUROPE. Lisines à gaz 24,885 28,397 27,297 33,242 34,775 39,421 32,700 23,190 19,546 20,714 Coke ovens. Gasworks Germany. Coke ovens. Gasworks Goke ovens. Gasworks Autriche (G.) 451 477 476 530 576 629 569 556 587 Austria (G.). Belgique (C.) 4,217 4,112 4,917 5,697 6,112 5,952 5,286 4,877 4,410 4,545 Belgium (C.). Belgium (G.	Inde britannique 5.											
Japon. Cokeries . 832 849 1,035 594 706 807 1,485 1,546 1,189 1,312 1,790 Japan. Coke ovens. U. R. S. S. . c) 724 c) 1,350 c) 2,761 c) 3,416 4,184 4,977 6,158 6,800 8,200 U. S. S. R. Europe. Allemagne. Cokeries 24,885 28,397 27,297 33,242 34,775 39,421 32,700 23,190 19,546 20,714 Coke ovens. Usines à gaz 4,300 4,505 4,489 b)4,633 b)4,633 b)4,638 b)4,226 569 556 587 Austriche (G.) 4,217 4,112 4,917 5,697 6,112 5,952 5,286 4,877 4,410 4,545 Belgique (C.) 4,217 4,917 5,697 6,112 5,952 5,286 4,877 4,410 4,545 Belgium (C.) Denmark b) (G.) 5,931 2,28 Denmark b) (G.)												
U. R. S. S	Japon.										4 =00	
U. R. S. S											,	
EUROPE. Allemagne. Cokeries												
Allemagne. Cokeries	U. R. S. S	c) 724	c)1,350	c)2,761	c)3,416	4,184	4,977	6,158	6,800	8,200		U. S. S. R.
Allemagne. Cokeries												
Cokeries	Europe.											Europe.
Cokeries	Allemagne.											Germany.
Autriche $(G.)$	Cokeries											Coke ovens.
Belgique $(C.)$,								
Danemark b) $(G.)$												
Espagne. Cokeries									291	288		
Usines à gaz •	Espagne.				-14	004	F.00	070	500	200	261	
Finlande $(G.)$	Usines à gaz 6		878	832								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			26	29	32	39	45	53	57	56		Finland (G.).
Usines a gaz ' 2,451 2,471 2,456 2,345 2,279 2,364 2,265 2,234 2,107 2,050 Gasworks '. Hongrie (G.)		5.415	6.016	6 900	7 119	7.957	9.080	9.971	8.111	5.853	6,670	France.
Hongrie (G.)	Usines a gaz ?											
Italie $(C.)$	Hongrie (G.)				135	141		160		160	•••	
Lettonie												
Norvège (G.)												
Pays-Bas. Cokeries 976 1,144 1,199 1,479 1,573 2,403 2,599 2,739 2,520 Netherlands. Coke ovens.												
Cokeries 976 1,144 1,199 1,479 1,573 2,403 2,599 2,739 2,520 Coke ovens.			•	•	10	12	00			00		Netherlands.
Califes a gaz 100 000 000 000 000 100 100 100 1 Casworks .	Čokeries								2,739	2,520		Coke ovens.
	osines a gaz	750	600	500	000	000		,,,,	100	100		

Tableau 60. Coke (fin). — Table 60. Coke (concluded).

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Europe (suite).											Europe (continued).
Pologne. Cokeries	950 ·	964	1,113	1,402 172	1,668 150	1,858 265	1,582 217	1,355 132	1,091 197	1,171 	Poland. Coke ovens. Gasworks.
Roumanie	99	75	84	70	74	73	70	38	24		Roumania.
Royaume-Uni ⁸ . Cokeries	12,958 12,280	11,185 12,023	4,790 11,784	12,027 12,562		13,637 12,610	11,699 12,514	8,607 12,302	8,616 11,990	•••	United Kingdom *. Coke ovens. Gasworks.
Sarre (C.)	1,763	1,948	2,106	2,217	2,373	2,423	2,560	1,938	1,685	1.880	Saar (C.).
Suède. Cokeries	79 186	77 188	113 209	116 224	105 253	104 284	97 291	} 417	433 {	•••	Sweden. Coke ovens. Gasworks.
Suisse * (G.)	273	296	310	333	347	382	365	389	414		Switzerland ° (G.).
Tchécoslovaquie 10 (C.). Cokeries	2,218	2,009 163	1,957 166	2,423 169	2,816 181	3,163 187	2,712 211	2,046 224	1,277	1, 259	Czechoslovakia 10 (C.). Coke ovens. Gasworks.
OCÉANIE.											OCEANIA.
Australie a). Cokeries Usines à gaz	544 779	677 808	583 831	691 846	596 871	579 864	407 834	290 715	260 638	•••	Australia a). Coke ovens. Gasworks.
NouvZélande $^{11}b)(G.)$.	82	81	80	73	79	81	79	66	66		New Zealand 11 b) (G.).

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. Imperial Institute. Statistical Summary. Reichskohlenrat: Statistische Ubersicht.

Note. — Autant que possible, il est établi, dans le tableau, une distinction entre le coke provenant des fours à coke (à ruche ou avec récupération de sous-produits) et le coke provenant des cornues comme sous-produits de l'industrie du gaz. Le premier est employé principalement dans la métallurgie, mais peut aussi être préparé pour l'usage domestique; le second, dont la qualité ne permet pas l'emploi dans les fonderies ou hauts fourneaux, est surtout employé comme combustible domestique. Cependant, les fours avec récupération de sous-produits ont été adaptés, notamment aux Etats-Unis, aux besoins de l'industric du gaz. et le coke produit par des fours de cette produits ont ete adaptes, notamment aux Etats-cins, aux Desonis de l'industric du gaz, et le coke produit par des fours de cette espèce installés dans les usines à gaz est de même nature que le coke des fours à coke ou coke métallurgique. — Le coke de pétrole, dernier résidu du raffinage, dans certaines conditions, du pétrole brut, n'est pas compris dans le tableau.

- * Estimation ou chiffre provisoire. (E.) Exportations. (C.) Cokeries. (G.) Usines à gaz.
- a)-c) Douze mois finissant; a) le 30.VI; b) le 31.III de l'année suivante. c) le 30.IX.
- ¹ Algérie : la quantité de coke disponible pour la vente a été pour les années 1924 à 1926 respectivement de 39, 35,

- eté pour les années 1924 à 1926 respectivement de 59, 50, 35 milliers de tonnes.

 ² Canada : la production de coke de pétrole s'est élevée en 1932 à 66.283 tonnes métriques.

 ³ Etats-Unis : le coke provenant des fours avec récupération de sous-produits installés dans les usines à gaz est compris sous la rubrique «cokeries». La production de coke de pétrole en 1932 et 1933 a été de 1.623.000 et de 1.430.000 tonnes métriques. métriques.

métriques.

4 Chine, sans la Mandchourie : consignations totales dans les exports de douane », y compris le trafic interne. Le cliffre correspondant pour la production en 1925 a été d'environ 500 milliers de tonnes.

5 Inde : usines annexes des mines seulement ; coke mou, ne pouvant pas servir pour la métallurgie.

6 Espagne : usines à gaz : chiffres incomplets.

7 France : usines à gaz : coke disponible pour la vente.

8 Royaume-Uni : fours à coke : les chiffres antérieurs à 1929 peuvent inclure de petites quantités de braise de coke. — Usines à gaz : coke et braise de coke ; non compris la production dans l'Irlande du Nord qui est d'environ 70.000 tonnes par an.

Suisse: coke et grésillon.
Tchécoslovaquie: non compris le coke tiré du lignite, dont la production s'est élevée à 7.435 tonnes en 1929, 2.338 tonnes en 1930, 844 tonnes en 1931 et 515 tonnes en 1932.
Nouvelle-Zélande: coke vendu.

Note. — The table distinguishes, as far as possible, between coke made in coke ovens (beehive or by-product) and coke made in retorts as a by-product of the manufactured gas industry. The former is used mainly for metallurgical purposes, industry. The former is used mainly for metallurgical purposes, but may also be prepared for domestic uses, while the latter, being unsuitable, on account of its quality, for foundry or furnace use, is largely employed as a domestic fuel. However, by-product ovens have been adapted, especially in the United States, to the needs of the manufactured gas industry, and the coke produced by such ovens installed in gas plants is of the same nature as coke oven or metallurgical coke. — Petroleum coke, the ultimate residue left when crude oil is refined under certain conditions, is excluded from the table.

- * Estimate or provisional figure. (E.) Exports. (C.) Coke ovens. (G.) Gasworks.
- a)-e) Twelve months ending: a) 30. VI; b) 31. III of following year; c) 30. IX.
- Algeria: the amount of coke available for sale in the years 1924 to 1926 was (metric tons, 000's) 39, 35, 35, respectively.
- ² Canada: the production of petroleum coke amounted in 1932 to 66,283 metric tons.
 ³ United States: the output from by-product coke ovens installed in manufactured gas plants is grouped under coke ovens. The output of petroleum coke in 1932 and 1933 was 1,623,000 and 1,430,000 metric tons.
- ⁴ China, excluding Manchuria: total shipments from "Customs ports", including internal trade. The corresponding figure for production in 1925 was roughly 500,000 tons.
- ⁵ India: coke made at collieries only; soft coke, unsuitable for metallurgical purposes.

* Spain: gasworks: incomplete figures.

* France: gasworks: coke available for sale.

* United Kingdom: coke ovens: prior to 1929 it is possible that small quantities of coke breeze were included. — Gasworks: coke and breeze; excluding production in North. Ireland, which amounts to about 70,000 tons per annum.

9 Switzerland : coke and breeze.

Czechoslovalkia: excluding coke made from lignite, which amounted to 7,435 metric tons in 1929, 2,338 metric tons in 1930, 844 metric tons in 1931 and 515 metric tons in 1932.
 New Zealand: coke sold.

Tableau 61. ÉLECTRICITÉ: a) Production. Table 61. ELECTRICITY: a) Production.

En millions de kwh. — In kwh. (000,000's omitted).

In minor do kins (cocycle o simplesta).												
PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY	
Afrique.											Africa.	
Algérie (P.) 1	47		72 :	79	80 :	112	134 72 53 19	153 85 50 35	166 98 50 48	109 58 51	Algeria (P.) 1. Morocco (Fr.) (P.) 2. hydro-electric. thermo-electric.	
Union SAfr. (P.) α) 1.	1,581	1,761	1,889	2,110	2,300	2,454	2,542	2,661	•••		Un. of S. Africa (P.) a)1.	
Amérique.											America.	
Canada (P.) 3 4 hydraulique	9,315 9,166 149	10,110 9,949 161	12,093 11,920 173	14,549 14,346 203	16,338 16,107 231	17,963 17,695 268	18,094 17,782 312	16,331 16,086 295	16,052 15,726 326	17,553 17,239 314	Canada (P.) 3 4. hydro-electric. thermo-electric.	
Etats-Unis *	•	•	90,300 73,790	97,000 80,205 29,874	105,000 81,869 32,487	90,084	120,000 88,592 29,205	115,000 85,575 27,537	34,062	31,591	United States *. '' '(P.). hydro-electric.	
thermique	:	•	1,262	49.331 1,381	49,382	59,128	59,387 795 1,464	58,038 1,490	46,096 1.425	49,715 1,529	thermo-electric. Newfoundland. Mexico ² .	
Argentine (P.) 1 (Buenos-Ayres) (P.) 5	537	587	631	692	· 752	829	1,433 912	1,474 929	1,593 1,003		Argentine (P.) ¹ . " (Buenos- Aires) (P.) ⁵ .	
Chili (P.) Uruguay (P.) b)	165 76	214 84	230 87	245 97	260 109	275 125	301 142	283 158	284	313	Chile (P.). Uruguay (P.) b).	
ASIE.											Asia.	
Indochine fr Japon (P.)	7,331	8,172	9,313	10,559	12,036	63 13,312 11,562	73 13,910 12,473	69 14,102 13,118	64 15,951 _{14,337}		Fr. Indo-China. Japan (P.). hydro-electric.	
thermique					152	1,750 205	1,437	1,284 241	1,614 234	222	thermo-electric. Netherl. Indies (P.) ² .	
Malaisie brit. 16 Philippines Turquie	. 50	57 65	69 68	86 76	130 80	199 90	219 98	202 107	144 109	119 113	British Malaya ¹⁶ . Philippi n es. Turkey	
(Istamboul) (P.) 5 .	٠			56	61	65	73	82	85		(Istanbul) (P.) 5.	
U.R.S.S. ¹	•	2,925 935	3,507 1,189	4,173 1,542	5,007 2,001	6,252 2,786	8,450 4,541	10,682 6,474		15,855 11,400	U.S.S.R. ¹ '' (P.) ¹ ⁷ .	
EUROPE.											EUROPE,	
Allemagne	•	20,328 2,852	3,318		27,870 3,566	30,661	28,914 4,001 24,913		23,460 4,021 19,439	•••	Germany. hydro-electric. thermo-electric.	
Allemagne (P.)	•	17,476	9,726	12,444	24,304 14,480	27,097 16,391 *2,500	16,101 *2,500	14,408	13,423 * 2,400	14,650	Germany (P.). Austria ² .	
Autriche ² Belgique ⁵		2,320 2,274	2,446	*2,500 3,243 1,058	* 2,500 3,725	*2,500 4,043	4,395 1,985	4,370 2,023		* 3,902	Belgium 5.	
" (P.) 5 Bulgarie (P.) hydraulique thermique	21	32	1,177 36	45	1,315 65 35	1,768 86 49 37	95 64 31	99 60 39	121 68 53	128 77 51	Bulgaria (P.). hydro-electric. thermo-electric.	
Danemark 8	340	380	422 276	458	500 331	545 374	580 362	655 414	391	***	Denmark ⁸ . (P.) c) ⁸ .	
Espagne $(\mathbf{P}.)^{29}$ Estonie $(\mathbf{P}.)^{1}$	1,433	1,611	1,708	1,849 24	* 2,370 28	2,433	2,609	2,681 35	2,795 37		Spain (P.) ^{2 9} . Estonia (P.) ¹ .	
Finlande (P.) hydraulique	534	541	610	685	755 •	995	1,206 868 338	1,263 923 340	1,125		Finland (P.). hydro-electric. thermo-electric.	
thermique	9,066 3,600 5,466		11,268 4,743 6,525	11,388 5,057 6,331	12,976 5,598 7,378	14,319 6,121 8,198	15,339 6,876 8,463	14,361 5,982 8,379	13,590 5,882	14,750	France (P.) 10. hydro-electric. thermo-electric.	
thermique Grèce (P.) ⁸ Hongrie (P.) ⁸	358	441	516	602	649	102 703	130 720	143 712	687	•••	Greece (P.) 8. Hungary (P.) 8.	
Irlande, Et. libre (P.) c) 3 Italie 11 hydraulique		6,545 6,193	7,644 7,281	8,108 7,817	8,929 8,694	9,815 9,427	135 10,079 9,820	9,885 9,665	9,934	11,181 10,844	Irish Free State (P.) c) ³ . Italy ¹¹ . hydro-electric.	
thermique Lettonie (P.) s Norvège 3	7,430	7,820	363 8,490	8,700	235 68 9,490	388 81 9,200	259 95 9,500	96	91	337	thermo-electric. Latvia (P.) 8. Norway 3.	
Pays-Bas (P.) 5	896		1,060 1,441	1,234 1,742 1,380	1,400 1,925 1,500	1,604 2,355 1,785	1,818 2,166 1,720	1,977 2,052	2,047	1,888	Netherlands (P.) 5. Poland 8 12. '' (P.) 13.	

Tableau 61. Electricité: a) Production (fin). — Table 61. Electricity: a) Production (concluded). En millions de kwh. — In kwh. (000,000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
EUROPE (suite). Portugal	161 43	243 51	390 63 327	187 55 132 415 48 367	217 68 149 161 514 51 463	240 73 167 187 500 61 439	260 89 171 204 559 71 488	268 93 175 219 516 117 399	286 103 183 228 544	***	EUROPE (continued). Portugal. hydro-electric. thermo-electric. Portugal (P.). Roumania. hydro-electric.
Roumanie (P.). Royaume-Uni c) 14 . hydraulique thermique Royaume-Uni (P.) c) 14 Sarrc 8 . Suède 3 . Suisse 8 .			11,374 15 11,359 6,992 650 4,006 4,170	13,451 31 13,420 8,452 698	234 14,534 108 14,426 9,324 785 4,409 5,150	290 15,806 136 15,670 10,401 889 4,967 5,300	272 16,497 320 16,177 10,947 895 5,121	310 16,283 412 15,871	*12,499 808 4,903	5,350	thermo-electric. Roumania (P.). United Kingdom c) 14. hydro-electric. thermo-electric United Kingd. (P.) c) 14. Saur 8. Sweden 3. Switzerland 8.
Tchécoslovaquie¹ Yougoslavie (P.)¹. Yougoslavie (P.) hydraulque	1,760	1,955		3,300	3,500 2,749 1,016	3,509 3,036 1,218 460	3,583 3,043 1,313	3,702 2,897 1,348 392 252 140	3,655 2,653 1,319	3,870 1,340 	Czechoslovakia ¹ . " (P.) ³ . Czechoslovakia ¹ . " (P.) ¹ . Yugoslavia (P.). hydro-electric. thermo-electric.
OCÉANIE. Australie b) Nouvelle-Zélande c).	1,375 ·	1,537 340	1,730 427	1,988 510	2,194 595	2,286 710	2,436 760	2,446 788	2,507 832		OCEANIA. Australia b). New Zealand c).

Sources: Statistiques nationales (documents et communications directes). — Union internationale des producteurs et distributeurs d'énergie électrique (Paris) (Circulaires et communications directes).

Sources: National Statistics (documents and direct information). — International Union of Producers and Distributors of Electrical Energy (Paris) (Circulars and special statements).

Note. — Ce tableau comprend, dans la mesure du possible, d'une part, la production totale d'énergie électrique et, d'autre part, spécialement celle des entreprises livrant de l'énergie à des tiers, à l'exclusion des «autoproducteurs», c'est-à-dire des établissements industriels, privés ou de transport, produisant de l'énergie pour leur propre usage. Dans le cas de plusieurs pays, toutefois, la production totale n'est pas relevée et l'étendue des statistiques données n'est pas précisée. — Pour la Chine et la Lithuanie, voir l'Annuaire statistique de la S. d. N. 1931/32, Tableaux 69 a) et b).

* Estimation ou chiffre provisoire.

a)-d) Douze mois finissant : a) le 30.1V de l'année suivante; b) le 30.VI; c) le 31.III de l'annéc suivante; d) le 30.IX. (P.) Production des entreprises livrant de l'énergie à des tiers.

¹ Algérie, Union Sud-Africaine, Argentine, Malaisie britan-nique, U.R.S.S., Estonie, Tchécoslovaquie : énergic provenant principalement des usines thermiques.

² Maroc (fr.), Mexique, Indes néerlandaises, Autriche, Espagne: énergie provenant principalement des usines hydrau-

³ Canada, Irlande, Norvège, Suède, Suisse : énergie provenant presque entièrement des usines hydrauliques.

Canada: usines électriques centrales, y compris un certain nombre d'entreprises industrielles qui vendent l'énergie en surplus et la faible production des générateurs auxiliaires dans les usines non génératrices. Les données représentent environ 90 % de la production totale du pays.

⁵ Argentine (Buenos-Ayres), Turquie (Istamboul), Belgique, Pays-Bas: énergie provenant cntièrement des usines thermiques.

⁶ Malaisie brit.: avant 1928, non compris les usines du Gouvernement, dont la production de courant s'élevait à environ 10 % de la production totale.

[†] U.R.S.S. (P.): « usincs régionales »; les usines municipales et agrieoles n'y sont pas comprises.

^{*} Dancmark, Grèce, Hongrie, Lettonic, Pologne, Sarrc:

énergie provenant presque entièrement des usines thermiques.

^o Espagne: avant 1928, usincs dont la puissance installée dépasse 3.000 kw.

Note. — This table includes, as far as possible, both the Note. — This table includes, as far as possible, both the total production of electrical energy, and specifically that of establishments supplying energy to third parties, excluding "auto-producers"—*i.è.*, industrial, transport or private establishments generating energy for their own use. In the case of several countries, however, the total production is not recorded, nor is the exact scope of the published statistics defined. — For China and Lithuania, see Statistical Year-Book of the League of Nations 1931/32, Tables 69 a) and b).

* Estimate or provisional figure.

 α)-d) Twelve months ending: α) 30. IV of the following year; b) 30.VI; c) 31.III of the following year; d) 30.IX.

(P.) Production of establishments supplying energy to third parties.

¹ Algeria, Union of South Africa, Argentina, British Malaya, U.S.S.R., Estonia, Czeehoslovakia: mainly energy generated by thermal plants.

² Morocco (Fr.), Mexico, Netherlands Indies, Austria, Spain: mainly energy generated by hydraulic plants.

³ Canada, Irish Frec State, Norway, Sweden, Switzerland: practically all energy generated by hydraulic plants.

4 Canada: central electric stations, including some industrial

undertakings selling surplus power and also the small production by reserve equipment in non-generating stations. The data represent about 90 % of the total output of the country.

⁵ Argentina (Buenos Aires), Turkey (Istanbul), Belgium, Netherlands: energy entirely generated by thermal plants.

 6 British Malaya : prior to 1928, not including Government plants, the output of which amounted to about 10 $\,\%$ of total

 7 U.S.S.R. (P.) : " regional stations "; municipal and agricultural stations are excluded.

⁸ Denmark, Greece, Hungary, Latvia, Poland, Saar: practically all energy generated by thermal plants.

9 Spain: prior to 1928, stations with installed capacity of over 3,000 kw.

- ¹⁰ France: y compris une certaine quantité d'énergie utilisée directement par l'industrie minière et les industrics électrochimiques et électrométallurgiques sans passer par les réseaux de distribution et qu'il n'a pas été possible de séparer de l'ensemble.
- ¹¹ Italie : l'aecroissement indiqué est dû, en partie, au fait que le champ des statistiques a été étendu.
- 12 Pologne : usines dont la puissance installée dépasse 5.000 kw ; les données représentent environ 75 % de la production totale.
- ¹³ Pologne (P.): y compris une certaine quantité d'énergie utilisée directement par les industries qui ne font de la vente que d'une façon intermittente; y compris également l'énergie utilisée par les services auxiliaires des usines qui se monte à environ 4,5-5 % du total.
 - 14 Royaume-Uni: non compris l'Irlande du Nord.

- ¹⁰ France: including a certain amount of energy employed directly by the mining, electro-chemical and electro-metallurgical industries without passing through the distribution systems and which it is impossible to separate from the total.
- $^{\rm 11}$ Italy ; the increase shown is partly due to the scope of the statisties having been extended.
- 12 Poland : stations with installed capacity of over 5,000 kw ; the data represent about 75 % of the total production of the country.
- ¹⁹ Poland (P.): includes a certain amount of energy employed directly by industries which only sell current oecasionally: includes also the energy employed by the auxiliary services of the plants and which amounts to about 4.5-5 % of the total.
- ¹⁴ United Kingdom: excluding Northern Ireland.

Tableau 61. ÉLECTRICITÉ: b) Distribution d'énergie des entreprises livrant de l'énergie à des tiers. Table 61. ELECTRICITY: b) Distribution of Energy by Establishments supplying Energy to Third Parti

Energie livrée par les réseaux à la consommation, en millions de kwh. Energy supplied by the system for consumption, kwh. (000,000's omitted).

PAY8	1929	1930	1931	1982	COUNTRY	PAYS	1929	1930	1931	1932	COUNTRY
Afrique.					AFRICA.	Europe (suite).					EUROPE (continui
Maroc (fr.)		1 72	1 85	97	Moroceo (Fr.)	France	12,809	13,635	12,708	*12,300	France.
traction		19 25	16 35	17 32	traction. industries.	traction 3	904	924	960	* 1,000	traction 3.
autres ussges		28	34	48	other purposes.	électrochimie, électro- métallurgie, etc. 3	2,841	2,934	2,232	* 2,000	electrochemistry, e
Union SAfr. a) .	2,109	2,199	2,284		Un. of S. Afr. a).	autres industries 3.	6,837	7,331	6,981	* 6,800	trometallurgy, et other industries 3.
traction	140	171	155		traction.	autres usages	2,227	2,446	2,535		other purposes.
électrochimie, électro-					electrochemistry, elec-	Hongrie	560		547		TT
métallurgie, etc autres industries	1,667	1,860	1,931	***	trometallurgy, etc.	traction	91		547 86	•••	Hungary.
autres usages	284	168	198		other purposes.	industries	306		290		traction.
						autres usages	163		171		other purposes.
AMÉRIQUE DU NORD.					NORTH AMERICA.	Irlande, Etat					
****					**	libre d' c)		100	113	123	Irish Free State
Etats-Unis traction	75,295 5,640	74,906 5,588	71,902	5,653	United States.	traction		22	23	24	traction.
industries	44,326	41,621	38,451	31,607	industry.	indnstries		31	33	36	industry.
autres usages	25,329	27,697	28,276	29,476	other purposes.	autres_usages		47	57	63	other purposes.
						Italie	8,100	8,200	8,335		Italy.
U. R. S. S. b) 2	2,356	3,723			U.S.S.R. b) 2.	traction	720	820	804		traction.
traction	201	261			traction.	électrochimie, électro-					electrochemistry, e
industries autres usages	1,728	2,773 689			industry.	métallurgie, etc autres industries	1,250 5,200	1,350 5,080	2,287 4,016		trometallurgy, e other industries.
auties usages	427	ออย	•••		other purposes.	autres usages	930	950	1.228		other purposes.
EUROPE.					77	T .44	0.17	00	00		*
EUROPE.					EUROPE.	Lettonie	67	82	82	•••	La tvia.
Autriehe (Vienne)	403	405			Austria (Vienna).	traction industries	10 36	45	9 45		traction.
traction	101	100		• • • •	traction.	autres usages	21	27	28		other purposes.
usages	302	305			industry, other purposes.	Normal or 1.4	0.000	0.500	7	0.450	37 34
Belgique	1,610	1,804	1,816	1.678	Belgium.	Norvège 1 4 traction	9,200	9,500	7,550	9,150	Norway 1 4.
traction	100	125	130	148	traction.	électrochimie, électro-	00				traction.
industries	1,322	1,473	1,424	1,237	industry.	métallurgie, etc	6,100	7,000	5,000	6,500	trometallurgy, e
autres usages	188	206	262	293	other purposes.	autres industries . autres usages	640 2,400	2,500	2,550	2,650	other industries.
Danemark c)	340	350	400		Denmark c).	autics usages	2,400	2,500	2,000	2,000	other purposes.
traction industries, autres	22	24	24	•••	traction. industry, other	Pays-Bas 5	1,575	1,551	1,690	1,849	Netherlands 5.
usages	318	326	376		purposes.	traction) (121	132	156	traction.
Espagne	1,979	2,093	2,183	2,264	Spain.	électrochimie, électro- métallurgie, etc.	137	15	32	85	electrochemistry, e trometallurgy, e
traction	196	239	237	252	traction	autres industries	958	923	965	981	other industries.
industries	1,439	1,450	1,541 405	1,565 447	industry. other purposes.	autres usages	480	492	561	627	other purposes.
Finlande	0.39				* *	Pologne	1,603	1,440	1,322	1,118	Poland.
traction	:	1,072	1,130	1,317	Finland.	traction	67	70	32	32	traction.
électrochimie, électro-			_		electrochemistry, elec-	électrochimie, électro-	31	70	32	32	electrochemistry, e
métallurgie, etc.	•	204	216	334	trometallurgy, etc.	métallurgie, etc	479	276	252	168	trometallurgy, et
autres industries autres usages		762 94	782 118	869 101	other industries.	autres industries	85 9 198	889 205	774 264	672 246	other industries.
				-51			130	230	204	2-30	Still Purposos.
										-	

Tableau 61 (fin). Electricité: b) Distribution d'énorgie des entreprises livrant de l'énorgie à des tiers.

Le 61 (concluded). Electricity: b) Distribution of Energy by Establishments supplying Energy to Third Parties.

Energie livrée par les réseaux à la consommation, en millions de kwh. Energy supplied by the systems for consumption, kwh. (000'000's omitted).

h-												
29	PAY8	1929	1930	1931	1932	COUNTRY	PAYS	1929	1930	1931	1932	COUNTRY
d,	PE (suite).					Europe (continued).	EUROPE (suite).					Europe (continued).
S.	rtugal action	152 40 8 60 44	168 43 8 71 46	181 44 15 77 45	184 43 10 82 49	Portugal. traction. electrochemistry, electrometallurgy, etc. other industries. other purposes.	Suisse 1 traction électrochimie, électrométallurgie, etc. autres industries autres usages	2,500 210 450 1,340 500	2,585 225 460 1,400 500	2,200 200 300 1,000 700	2,160 213 257 565 1,125	traction. electrochemistry, electrometallurgy, etc. other industries. other purposes.
rti	yaume-Uni () 6. action	•	9,073 794 5,371 2,908	9,501 811 5,436 3,254	•••	Unit.Kingdom c) 6. traction. industry. other purposes.	Yougoslavie traction électrochimie, électro- métallurgie, etc. autres industries autres usages.	•	•	317 13 124 104 76	•••	Yugoslavia, traction. electrochemistry, electrometallurgy, etc. other industries. other purposes.
u	re	219 944	221 928	184 9 126 49 4,355 219 754	187 8 133 46	Saar. traction. industries. other purposes. Sweden 4. traction. electrochemistry, electrometallurgy, etc.	OCÉANIE. Australie: Tasmanie. traction. industries. autres usages. Victoria d) traction. électrochimie,électro- métallurgie, etc.	390 41	361 5 290 66 376 47	 404 47	•••	OCEANIA. Australia: Tasmania. traction. industry. other purposes. Victoria d). traction. electrochemistry, electrochemistry, etc.
	itres industries	2,652 537	2,681	2,745		other industries. other purposes.	autres industries . autres usages	177 164	157 167	165 186	•••	other industries.

Source : Statistiques nationales. — Union internationale [des producteurs et distributeurs [d'Energie électrique, Paris.

Source: National statistics. — International Union [of Producers [and Distributors] of Electrical Energy, [Paris. (Circulars description of the Control of Statement.)

Note. — Ce tableau ne comprend pas, sauf avis contraire, a auto-producteurs ». Etant donné qu'une partie de l'énergie t perdue dans les réseaux et les transformateurs, et que, dans cas de quelques pays, une partie de l'énergie est exportée, totaux des chiffres donnés dans ce tableau ne correspondent saux totaux donnés dans le tableau (61 a). — Sous la rubrique lutres usages » sont compris les services publics, les usages mestiques, les bureaux et magasins. — Pour la Chiue, Turquie (Istamboul) et la Bulgarie, voir Annuaire distique de la S. d. N., 1931/32, Tableau 69 c).

* Estimation ou chissre provisoire.

a)-d) Douze mois finissant : a) le 30.IV de l'année suinte ; b) le 30.IX ; c) le 31.III de l'année suivante ; d) le .VI de l'année suivante.

- ¹ Maroc, Norvège, Suissc : y compris les pertes dans les seaux et dans les transformateurs.
- ² U. R. S. S. : « usines régionales?», les usines [municipales et ricoles n'y sont pas compriscs.
- ³ France (traction; électrochimie, électrométallurgic, etc.; tres industries): y compris une certaine quantité d'énergie nsommée directement aux bornes des usines génératrices as passer par les réscaux. Dans le cas de l'électrochimie, etrométallurgie, etc., cette quantité s'élevait ces dernières nées à 1.500 millions de kwh.
- ⁴ Norvège, Suède : y compris les auto-producteurs.
- ⁵ Pays-Bas: les chistres pour 1930–1932, établis sur des ses plus exactes, ne sont pas absolument comparables aux isfres donnés pour 1929.

6 Royaume-Uni: non compris l'Irlande du Nord.

Note. — This table excludes, unless otherwise stated, undertakings producing for their own consumption. Since some of the energy generated is lost in transmission and in the transformers, and since, in the case of certain countries, some is exported, the totals of the figures given in this table do not agree with the totals given in Table $61\,a)$. — Under the heading "Other purposes" are included public services, domestic uses, offices and shops. — For China, Turkey (Istanbul) and Bulgaria, see Statistical Year-Book of the League of Nations, 1931/32, Table $69\,c)$.

* Estimate or provisional figure.

a)-d) Twelve months ending: a) 30.IV of following year; b) 30.IX; c) 31.III of following year; d) 30.VI of following year.

- ¹ Morocco, Norway, Switzerland: includes transmission and transformer losses.
- 2 U.S.S.R. : "regional stations", municipal and agricultural stations are excluded.
- ³ France (traction; electrochemistry, electrometallurgy, etc.; other industries): including a certain amount of energy consumed directly by the generating establishments without passing through the distributing systems. In the case of the electrochemical, electrometallurgical, etc., industries, this amount has been in recent years about 1,500 million kwh.
- 4 Norway, Sweden : including fundertakings producing for their 3 own 4 consumption.
- ⁵ Netherlands: the figures for 1930 to 1932, based on more exact data than before, are not absolutely comparable with those given for 1929.
 - ⁶ United Kingdom: excluding Northern Ireland.

Tableau 62, PÉTROLE. — Table 62, PETROLEUM.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

BYAS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Afrique	165	182	174	186	269	275	287	290	272	239	AFRICA.
Algérie Egypte	163	180	1 173	1 185	268	3 272	2 285	1 289	271	238	Algeria. Egypt.
AMÉRIQUE DU NORD	98,046	104,665	106,521	123,547	123,671	138,244	123,308	116,876	107,776	123,379	NORTH AMERICA.
Canada Etats-Unis	98,024	43 104,622	47 106,474	61 12 3, 486	79 123,592	140 138,104	191 123,117	194 116,682	131 107,645	144 123 , 235	Canada. United States.
AMÉRIQUE CENTRALE	21,931	18,236	14,495	10,525	8,724	7,917	7,229	6,305	6,324	6,425	CARIBBEAN.
Mexique Trinité (île)	21,367 564	17,626 610		9,728 797	7,585 1,139	6,700 1,217	5,914 1,315	4,934 1,371	4,899 1,425	5,078 1,347	Mexico. Trinidad.
Amérique du Sud	3,122	5,175	8,727	13,793	21,229	26,094	26,237	23,013	22,807	23,158	SOUTH AMERICA.
Argentine	677 64 1,046 1,335		1,143 920 30 1,427 5,207	1,263 2,144 76 1,341 8,969	1,323 2,841 154 1,592 15,319	1,365 2,911 196 1,777 19,845	1,301 2,905 221 1,656 20,154	1,689 2,542 250 1,340 17,192	1,895 2,288 226 1,313 17,085	1,974 1,834 230 1,850 17,270	Argentine. Colombia. Ecuador. Peru. Venezuela.
Asie (sans l'U.R.S.S.) .	9,315	9,798	9,838	11,143	12,387	13,151	13,883	12,666	13,518	14,433	ASIA (excl. U.S.S.R.).
Borneo brit Inde (brit.) Indes néerlandaises Irak Japon et Formose Perse	602 1,222 2,926 — 252 4,313	613 1,201 3,066 — 266 4,652	713 1,100 3,018 — 248 4,759	712 1,118 3,694 45 248 5,326	751 1,200 4,308 95 270 5,763	760 1,201 5,239 121 281 5,549	699 1,220 5,531 121 278 6,034	535 1,197 4,698 120 273 5,843	350 1,220 5,093 115 227 6,513	315 1,178 5,527 115 198 7,100	Brit. Borneo. India. Neth. Indies. Iraq. Japan and Formosa. Persia.
U.R.S.S	6,491	7,483	8,821	10,957	12,316	14,477	18,622	22,322	21,376	21,440	U.S.S.R.
EUROPE (sans l'U.R.S.S.)	2,777	3,304	4,229	4,584	5,211	5,710	6,736	7,725	8,260	8,305	EUROPE (excl.U.S.S.R.)
Allemagne France Italie Pologne Roumanie Tchécoslovaquie	59 71 5 771 1,860 11	79 65 8 812 2,317 23	95 67 5 796 3,244 22	97 73 6 723 3,669 16	92 74 6 743 4,282 14	103 75 6 675 4,837 14	174 76 8 663 5,792 23	229 74 16 630 6,756 20	230 80 27 557 7,348 18	239 85 26 551 7,387	Germany. France. Italy. Poland. Roumania. Czechoslovakia.
Monde entier	141,847	148,843	152,805	174,735	183,807	205,868	196,302	189,197	180.333	197,380	World.

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. U.S. Department of Commerce, Bureau of Mines: Mineral Resources of the U.S.; communication direct — direct information. Imperial Institute: Statistical Summary. * Chiffres provisoires. — * Provisional figures.

Tableau 63. GAZ NATUREL. — Table 63. NATURAL GAS.

Consommation en millions de m³. — Consumption in cubic meters (000,000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Amérique. Argentine	421 32,325	479 33,658	544 37,182	605 40, 931	639 44,406	260 804 54,305	265 832 55,034	330 733 47,756	663 42,987	643 	America. Argentine. Canada. United States. Asia.
Indes néerlandaises ¹ Japon	220 20	319 23	289 22	277 28	372 27	417 29	419 43	529 77	699 51	44	Netherl. Indies. ' Japan.
EUROPE. Italie	6.7 438 362	6.9 535 370 128	5.9 481 377 217	5.8 454 439 245	6.4 460 613 276	7.0 467 807 295	8.7 487 1,206 415	12.1 474 1,383	12.6 437 1,456	462 	Europe. Italy, Poland, Roumania, U.S.S.R.

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. Imperial Institute: Statistical Summary.

Note. — Les données représentent la quantité de gaz naturel effectivement captée et utilisée, soit pour éclairage et chauffage, soit pour être transformée en essence ou autres produits. Le tableau ne comprend pas plusieurs pays pour lesquels il n'existe pas de relevés statistiques ou dont la production est peu importante.

¹ Indes néerlandaises: les données originales exprimées en tonnes ont été converties au taux approximatif de 775 m³

pour une tonne métrique.

Note. - The statistics refer to natural gas actually collected and utilised either as lighting and fuel or for transformation into gasoline or other products. The table does not include several countries for which statistics are not available or the production of which is unimportant.

Netherlands Indies: the original data expressed in metric tons were converted at the approximate rate of 1 long ton = 35,000 cubic feet (= 775 cubic meters per 1 metric ton).

Tableau 64. MINERAI DE FER. — Table 64. IRON ORE. Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

			_		1		i .	1		,	
PATS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY
AFRIQUE. Algérie Congo belge Maroc esp. Rhodésie SOuest afr. Tunisie Union Sud-Africaine	107 - 13 768	1,781 87 800 1 16 721	1,630 113 476 2 19 582 47	2,004 78 1,056 4 22 922 78	1,986 51 1,095 8 30 909 21	2,196 50 1,247 7 29 973 38	2,232 56 (E) 753 3 40 828 52	901 19 (E) 501 1 22 442 15	463 (E) 171 1 209 32	763 	Africa. Algeria. Belgian Congo. Span. Morocco. Rhodesia. S. W. Africa. Tunis. Union of S. Afr.
Amérique du Nord. Canada 1 Etats-Unis: Minerai de fer Fe-Mn ^a Terre-Neuve 1	55,138 888 993	62,901 1,443 1,150	68,708 1,219 880	2 62,732 1,482 1,357	63,195 1,195 1,573	74,200 1,207 1,541	59,346 798 1,197	1 31,632 286 717	10,005 26 151	17,792 219 232	North America. Canada.¹ United States: Iron Ore. Fe-Mn. Ore.² Newfoundland.¹
Amérique Centrale. Cuba ¹	481 52	567 127	587 93	422 64	401 80	682 113	190 107	92 65	83	•••	Caribbean. Cuba. ¹ Mexico.
Amérique du Sud. Brésil* Chili	1,050	1,234	1,396	30 1,508	30 1,525	30 1,812	30 1,689	30 742	30 173	565	South America. Brazil. * Chile.
Asie (sans l'U.R.S.S.) Chine: sans la Mandchourie. Corée. Etats Malais non fédérés Inde (brit.) Japon	1,546 220 324 239 1,469 58	1,317 221 376 276 1,569 76	996 567 388 300 1,686 130	1,080 631 423 466 1,876 159	1,349 674 559 675 2,089 158	1,645 781 559 823 2,468 178	1,420 883 582 790 1.879 246	1,483 924 416 703 1,651 208	*1,300 980 376 699 1,789 227		Asia (excl. U.S.S.R.). China: excl. Manchuria. Manchuria. Korea. Unfed. Malay States. India. Japan.
U.R.S.S	1,096	2,190	3,487	5,019	6,024	7,849	10,425	10,900	12,200	14,000	U.S.S.R.
EUROPE (Sans l'U.R.S.S.). Allemagne: Minerai de fer. Fe-Mn³ Autriche 4 Belgique Espagne 5 France Grèce Hongrie Italie 5 Luxembourg Norvège Pologne Portugal Roumanie. Royaume-Uni Suède Tchécoslovaquie: Minerai de fer. y " Fe-Mn6 Yougoslavie.	4,285 169 714 1625 29,044 102 238 5,334 522 293 103 11,228 6,500 1,174 79 347	5,743 180 1,030 166 4,457 35,598 88 69 513 6,678 425 214 107 10,306 8,169 1,230 78 139	4,595 198 1,094 1,3191 39,318 126 132 523 7,756 213 317 2 103 4,160 8,466 1,421 95 368	6,315 310 1,599 181 4,972 45,482 124 521 7,266 328 546 8 97 11,386 9,661 1,591 108 336	6,296 178 1,928 164 5,785 49,191 167 200 641 7,027 531 737 14,443 4,669 1,779 99 440	6,191 182 1,891 156 6,559 50,731 253 252 722 7,571 746 659 9 9 0 13,427 11,468	5,659 80 1,180 131 5,525 48,571 256 256 772 477 772 477 93 11,814 11,236 1,653 85 431	2,574 47 512 126 3,190 38,559 236 4,765 4,765 575 285 62 7,748 7,071 1,235 84 127	1,319 21 307 93 1,760 27,596 46 53 427 3,213 374 77 8 7,446 3,299 602 33 27	266 1,833 30,275 50 526 3,370 475 161 5 5 2,699	EUROPE (excl. U.S.S.R.). Germany: Iron Ore. Fe-Mn Ore. Austria. Belgium. Spain. France. Greece. Hungary. Italy. Luxemburg. Norway. Poland. Portugal. Roumania. United Kgdm. Sweden. Czechoslovakia: Iron Ore. Fe-Mn Ore. Yugoslavia. OCEANIA.
Australie	731	751 3	753 8	899	686 13	867	952 16	2	555	• • •	Australia. New Zealand.

Sources: Statistiques nationales officielles. Imperial Institute: Statistical Summary. Sources: National official statistics. Imperial Institute: Statistical Summary.

- * Estimation ou chiffre provisoire. (E.) Exportation.
- ¹ Canada, Terre-Neuve et Cuba: expéditions des mines. ¹ Etats-Unis: mineral de Fe-Mn: y compris mineral de fer manganésifère (5-10 % Mn) et mineral de manganèse ferrugineux (10-35 % Mn).
- Allemagne: minerai de Fe-Mn: renferme 12-30 % Mn.
 Autriche: y compris minerai de manganèse.
 Espagne et Italie: y compris une faible quantité de minerai et for proposition. de fer manganésifère. ⁶ Tchécoslovaquie: minerai de Fe-Mn renferment 17-18% Mn.
- * Estimate or provisional figure. (E.) Exports.
- ⁹ Canada, Newfoundland and Cuba: shipments from mines. ² United States: Fe-Mn ore: includes manganiferous iron ore (5-10 % Mn) and ferruginous manganese ore (10-35 % Mn).
- Germany: Fe-Mn ore: containing 12-30 % Mn.
 Austria: including manganese ore.
 Spain and Italy: including a small quantity of manganiferous iron ore.
- 6 Czechoslovakia: Fe-Mn ore containing 17-18 % Mn.

Tableau 65. FONTE ET FERRO-ALLIAGES. Table 65. PIG-IRON AND FERRO-ALLOYS.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1926	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Afrique (Union Sud-Africaine) .	•	•	21	31	10	18	31	10	15	26	AFRICA (Union of South Africa).
Amérique du Nord	32,518	37,863	40,797	37,895	39,836	44,486	33,087	19,196	9,085	13,698	North America.
Canada Etats-Unis	638 31,880	606 37,257	827 39,970	778 37,117	1,100 38,736	1,18 8 43,298	825 32, 262	474 18,722	163 8,922	264 13,434	Canada. United States.
Amérique Centrale (Mexique)	19	49	62	41	49	60	58	58	* 27	•••	CARIBBEAN (Mexico).
Amérique du Sud (Brésil)	25	30	21	15	26	34	35	38	33	•••	SOUTH AMERICA (Brazil).
Asir (sans l'U.R.S.S.) .	1,921	2,058	2,242	2,632	2,802	3,128	8,011	2,649	* 2,610	3,250	ASIA (excl. U.S.S.R.).
Chine: sans la Mandchourie. Mandchourie. Corée Inde (brit.) Japon	197 134 100 891 599	223 137 99 902 697	192 198 115 915 822	183 244 129 1,164 912	189 285 146 1,072 1,110	149 295 154 1,418 1,112	125 349 151 1,199 1,187	136 342 147 1,090 934	* 115 368 162 928 1,037	434 161 1,075 1,470	China: excl. Manchuria. Manchuria. Korea. India. Japan.
U.R.S.S	700	1,326	2,269	3,050	3,375	4,347	5,001	4,871	6,173	7,133	U.S.S.R.
EUROPE	32,627	35,069	32,970	42,613	42,198	46,073	38,513	28,585	21,414	24,670	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Allemagne	7,833 266 2,844 510 11 7,693 116 341 2,157 65 51 106 336 46 7,425 1,347 533 983 15	10,089 380 2,543 530 11 8,505 93 536 2,363 88 81 109 315 64 6,362 1,453 4,59 1,166 3	9,636 332 3,368 489 10 9,430 189 559 2,559 97 176 327 63 2,498 1,635 495 1,088	13,089 433 3,709 593 9 9,299 3000 529 2,732 1110 618 63 7,410 1,771 455 1,260 23	11,804 458 3,857 563 9 10,072 286 554 2,770 127 256 684 70 6,716 1,936 438 1,569 29	13,239 4,041 753 11 10,362 3,68 727 2,906 706 706 722 7,711 2,105 5,24 1,645 31	9,698 297 3,365 622 10,072 257 588 2,473 145 267 478 6,292 1,912 496 1,437 35	6,061 145 3,198 479 12 8,206 160 554 2,053 119 256 347 26 3,833 1,515 418 1,165 38	3,932 94 2,749 301 14 5,537 66 64 495 1,960 103 233 199 3,631 1,349 282 450 10	5,267 88 2,745 346 93 553 1,888 306 4,190 1,592 347 502	Germany, Austria. Belgium. Spain. Finland. France. Hungary. Italy. Luxemburg. Norway. Netherlands. a) Poland. Roumania. United Kgdm. Saar. Sweden. Czechoslovakia. Yugoslavia.
OCÉANIE	424 423	b) 468	b) 438	b) 476	b) 435	473 b) 469	321 b) 313	b) 237	b) 193	• • •	OCEANIA. Australia.
Nouvelle-Zélande.	1	*76,880	78,820	86,760	88,740	98,620	80,060	55,640	39,550	49,100	New Zealand.
			1				1	1		1	

Sources: Statistiques nationales officielles. — Imperial Institute: Statistical Summary. Sources: National official statistics. — Imperial Institute: Statistical Summary.

^{*} Estimations ou chissres provisoires.

a) Douze mois finissant le 31. III de l'année suivante. b) Douze mois finissant le 30. VI.

¹ Hongrie: fonte seulement; chiffres exacts pour ferro-alliages non disponibles.

^{*} Estimates or provisional figures.

a) Twelve months ending 31. III of following year.
b) Twelve months ending 30. VI.

 $^{^{\}rm 1}$ Hungary : pig-iron only ; reliable figures for ferroalloys not available.

Table 66. ACIER (Lingots et moulages). Table 66. STEEL (Ingots and Castings).

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY
FRIQUE.											AFRICA.
(Union Sud-Africaine)	28	37	39	35	32	39	40	43	43	9	(Union of South Africa).
érique du Nord	39,201	46,887	49,858	46,578	53,626	58,739	42,379	27,045	14,246	23,861	NORTH AMERICA.
Canada Etats-Unis	661 38,540	765 46,122	789 49,069	92 2 45,656	1,255 52,371	1,400 57,339	1,026 41, 353	683 26,362	345 13,901	415 23,446	Canada. United States.
mérique Centr. (Mexique)	38	75	78	64	88	124	114	86	*50	***	GARIBBEAN (Mexico).
ÉRIQUE DU SUD Brésil) †	•		(10)	(8)	(21)	(26)	(21)	(24)	(48)		South America. (Brazil). †
sans l'U.R.S.S.).	1,498	1,822	2,108	2,341	2,401	2,948	2,972	2,564	* 3,035	3,825	ASIA (excl. U.S.S.R.)
Chine*	30 341 1,127	30 456 1,336	30 5 3 0 1,54 8	30 583 1,728	30 416 1,955	20 585 2,343	15 629 2,328	15 635 1,914	579 2,441	709 3,100	Chlna.* India. Japan.
R.S.S	1,408	2,236	3,104	3,779	4,253	4,878	5,798	5,309	5,922	6,852	U.S.S.R.
ROPE sans l'U.R.S.S.).	36,139	39,260	37,846	48,665	49,126	53,388	43,271	33,970	*27,100	32,650	EUROPE (excl. U.S.S.R.
Allemagne Autriche Salgique Espagne Finlande France Hongrie ttalie Luxembourg Norvège Pologne Royaume-Uni	9,703 377 2,875 540 29 6,670 239 1,359 1,887 2 681 87 8,333	12,051 470 2,549 626 29 7,464 231 1,786 2,086 3 782 101 7,504	12,226 481 3,339 608 28 8,617 325 1,780 2,244 3 788 112 3,654	16,123 560 3,680 671 12 8,306 472 1,596 2,471 3 1,244 130 9,243	14,318 647 3,905 777 30 9,479 486 1,960 2,567 3 1,438 153 8,656	16,023 644 4,110 1,003 26 9,716 514 2,122 2,702 4 1,377 161 9,791	11,371 476 3,354 925 28 9,444 369 1,743 2,270 3 1,237 157 7,443	8,176 328 3,105 645 18 7,816 316 1,409 2,035 2 1,037 113 5,286	5,624 208 2,790 532 35 5,640 1,80 1,396 1,956 	7,586 229 2,742 472 6,531 228 1,784 1,845 833	Germany. Austria. Belgium. Spain. Finland. France. Hungary. Italy. Luxemburg. Norway. Poland. Roumania. United Kingdoi
arre uède Cchécoslovaquie Vougoslavie	1,464 501 1,350 42	1,575 475 1,475 53	1,737 495 1,345 64	1,893 499 1,689 73	2,074 576 1,973 84 a) 412	2,210 694 2,193 98	1,938 611 1,817 85	1,539 539 1,514 92	1,463 528 671	1,671 630 747	Saar. Sweden. Gzechoslovakia Yugoslavia.
							a) 320	a) 232	a) 225	•••	OCEANIA (Australi
NDE ENTIER	78,680	90,710	93,430	101,880	109,940	120,560	94,900	69,250	*50,620	67,600	World.

Sources: Statistiques nationales officielles. Imperial Institute: Statistical Summary.

Sources: National official statistics. Imperial Institute: Statistical Summary.

^{*} Estimations ou chiffres provisoires.

a) Douze mois finissant le 30. VI.

[†] Pays non compris dans les totaux.

[•] Estimates or provisional figures.

a) Twelve months ending 30. VI.

[†] Country not included in the totals.

Tableau 67. MINERAI DE CUIVRE. — Table 67. COPPER ORE.

a) Production de minerai brut (milliers de t métr.) — Production of crude ore (m. tons, 000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY
Afrique. Union Sud-Afric.1	167	199	209	229	208	240	252	269	282	305	Africa. Un. of S. Afr. 1
Amérique. Etats-Unis 2 Chili		48,175 11,922	51,875 12,752	51,460 14,718	56,334 18,803	62,071 21,369	42,984 313,537		³ 5,041	***	AMERICA. United States. Chile.
Asie. Formose Inde (brit.) 4	24	22	55 10	69 5	63 18	101 78	132 126	95 15 6	109 173	•••	Asıa. Formosa. India. '
U.R.S.S	a) 100	a) 172	a) 425	a) 509	a) 647	a) 773	a) 775		1,239		U.S.S.R.
Europe. Allemagne Espagnc ⁵ Portugal ⁵ Yougoslavie	787 1,899 220 143	798 3,681 217 176	915 3,937 211 220	948 3,984 301 288	904 3,972 242 328	1,015 4,270 387 329	842 3,904 400 493	881 3,112 287 457	966 2,410 282 303	2,160 211 579	Europe. Germany. Spain. ⁶ Portugal. ⁵ Yugoslavia.

b) Contenu en cuivre des minerais extraits (milliers de t) — Copper content of ores mined (m. tons, 000's).

AfriqEquat, fr. AfriqEquat, fr. Algérie. Congo Belge Rhodésic duNord Rhodésic du Sud SOucst afr. b) Union SAfr.	105.6 0.3 0.7 85.5 0.1 2.6 8.0 8.4	109.6 0.3 1.3 90.1 0.1 1.7 8.3 7.8	100.0 0.4 0.5 80.6 0.7 - 9.0 8.8	110.6 0.5 0.3 86.5 3.3 — 10.7 9.3	139.3 0.4 0.2 112.5 6.0 0.1 11.3 8.8	157.7 0.2 130.0 5.6 0.3 12.6 9.0	174.2 0.6 140.0 8.6 1.3 15.1 8.6	172.1 0.1 120.0 32.9 0.5 8.4 10.2	* 154.5 54.1 88.6 - 2.4 9.4	66.5	AFRICA. Fr. Equat, Africa, Algeria, Belgian Congo, North, Rhodesia, South, Rhodesia, S. West Afr. b), Union of S. Afr.
Amérique du N. Canada Etats-Unis Terre-Neuve	775.9 47.4 728.5	811.8 50.6 761.2	843.0 60.4 782.6	812.0 63.6 748.4	913.0 91.9 820.9 0.2	1,018.4 112.5 905.0 0.9	778.3 137.7 639.6 1.0	613.9 132.6 479.8 1.5	330.5 112.3 216.0 2.2	316.0 136.0 178.0	North America. Canada. United States. Newfoundland.
Amérique Centr. Cuba Mexique	61.7 11.6 50.1	66.5 11.9 54.6	68.2 11.8 56.4	74.0 14.1 59.9	84.4 17.1 67.3	100.9 14.3 86.6	89.7 16.3 73.4	67.5 13.3 54.2	40.6 5.4 35.2	47.2 7.4 39.8	CARIBBEAN. Cuba. Mexico.
Amérique du Sud* Argentine * Bolivie (E.) Chili Pérou Venezuela	232.8 0.8 7.4 189.6 33.9 1.1	238.4 0.8 6.8 192.5 36.9 1.4	256.7 0.8 8.1 203.1 43.8 0.9	300.0 0.8 8.7 242.6 47.8 0.1	348.3 	382.1 7.2 320.6 54.3	272.6 4.0 220.3 48.3	272.1 2.0 223.5 46.1 0.5	128.3 2.0 103.2 22.9 0.2	24.7	SOUTH AMERICA.* Argentine. * Bolivia. (E.) Chile. Peru. Venezuela.
Asie (s. l'U.R.S.S.) Chypre Corée Formose Inde (brit.). Japon	* 68.0 2.8 - 1.2 63.1	* 74.5 3.5 0.4 3.5 66.5	* 79.0 3.4 0.8 *5.9 67.4	* 79.5 4.1 1.0 *6.1 66.6	* 81.0 5.0 0.6 *5.7 68.2	* 92.0 5.9 0.5 *7.6 75.5	*100.8 5.2 0.6 4.2 *11.8 79.0	*96.2 3.9 0.7 4.1 *11.7 75.8	* 90.8 3.3 0.7 3.5 * 11.4 71.9	69.3	Asia (ex.U.S.S.R.). Cyprus. Korea. Formosa. India. Japan.
U.R.S.S	a) 5.7	a) 12.6	a) 18.1	a)2 1.9	a) 26.4	a) 33.0	a)34.1	31.1	32.0	•••	U.S.S.R.
EUROPE (sans PU.R.S.S.) * Allemagne Autriche Espagne Finlande Italie Norvège Portugal * Suède Tchécoslovaquie Yougoslavie Autres pays 6	72.2 22.9 1.9 26.3 0.4 0.9 9.5 2.0	103.8 24.5 1.8 48.1 1.4 0.8 13.9 3.5 0.2 0.5 7.3 1.8	111.0 27.7 2.2 49.5 1.0 1.5 13.5 2.0 0.7 0.9 9.7 2.3	115.0 27.3 2.3 50.7 0.8 1.7 12.5 3.0 0.8 1.5 12.9	123.2 26.2 3.0 54.2 1.9 0.8 15.8 2.0 0.6 2.1 15.1 1.5	150.1 29.0 2.1 63.7 4.6 0.9 19.0 4.0 1.1 1.8 20.7 3.2	144.7 27.0 2.2 58.4 5.0 0.5 17.3 4.0 0.8 2.3 24.5 2.7	131.8 29.8 1.3 54.0 6.4 0.4 8.7 3.0 1.6 1.7 24.4 0.5	127.6 30.7 0.2 35.0 6.9 0.8 16.8 2.0 4.3 0.1 30.2 0.6	5.5 	EUROPE (excl. U.S.S.R.). * Germany. Austria. Spain. Finland. Italy. Norway. Portugal. * Sweden. Czechoslovakia. Yugoslavia. Other countries.
Océanie (Australie)	14.8	12.0	8.9	_10.1	9.6	13.0	13.2	13.8	15.9		OCEANIA. (Australia).
Monde entier * .	1,337	1,429	1,485	1,523	1,725	1,947	1,608	1,398	920	***	World. *

Sources: Statistiques nationales officielles — I of Metal Statistics. Metallgesellschaft (Frankfurt a. M.). - National official statistics. — Imperial Institute. The American Bureau

Note. — Les données de la partie b) du tableau ne correspondent pas nécessairement toujours aux données de la partie a).

* Estimation ou chiffre provisoire. (E.) Exportation.

a) Douze mois finissant le 30. IX. b) Douze mois finissant le 31. III de l'année suivante.

¹ Union Sud-Africaine: minerai traité. ² Etats-Unis: non compris les minerais de cuivre-plomb et de cuivre-plomb-zinc dont la production en 1931 s'est élevée à 193.000 t. ³ Chili: minerai traité. ⁴ Inde: non compris mattes de cuivre produites en Birmanie, comme sous-produit de la fonte du minerai de plomb-argent (en 1932, 9.885 t). ♣ Espagne et Portugal: principalement pyrites de cuivre. ⁴ Autres pays: Bulgarie, France, Roumanie, et Royaume-Uni.

· The data given in part b) of this table do not necessarily always correspond to those given in part a).

* Estimate or provisional figure. (E.) Exports.

a) Twelve months ending 30.IX.
b) Twelve months ending 31.III of the following year.

¹ Union of South Africa: ore treated. ² United States: excluding copper-lead and copper-lead-zinc ores, the output of which in 1931 amounted to 193,000 metr. t. ³ Chile: ore treated. ⁴ India: not including copper matte produced as by-product in the smelting of lead-silver ore in Burma (in 1932: 9,885 metr. t). ⁵ Spain and Portugal: mainly copper pyrites. ⁶ Other countries: Bulgaria, France, Roumania and United Kingdom Kingdom.

Tableau 68. CUIVRE. — Table 68. COPPER.

Production de fonderie (en milliers de tonnes métriques). Smelter production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY	
AFRIQUE	91.1	94.6	90.2	99.1	127.4	152.2	154.1	139.8	132.5	180.8	AFRICA.	
Congo belge Rhodésie du Nord Rhodésie du Sud. Union Sud-Afric	85.5 0.1 2.6 2.9	0.1	80.6 0.7 - 8.9	86.5 3.3 9.3	112.5 6.0 0.1 8.8	5.6	6.4	9.1	69.0	_	North. Rhodesla South. Bhodesia	
AMÉRIQUE DU NORD	831.0	883.8	923.5	876.6	968.0	1,071.5	831.2	647.8	374.7	363.1	North America.	
Canada Etats-Unis ¹	15.9 815.1	24.4 859.4	30.7 892.8	32.7 843.9	56.6 911.4		101.6 729.6			118.1 245.0	Canada.	
AMÉRIQUE CENTRALE					1						CARIBBEAN.	
(Mexique)	32.0	32.9	38.5	39.8	45.9	57.9	53.1	43.0	34.0	39.6	(Mexico).	
AMÉRIQUE DU SUD .	208.7	214.0	230.5	272.6	327.2	356.2	255.3	259.8	118.3	180.8	South America.	
Chili	174.8 33.9	177.1 36.9	188.9 41.6	226.2 46.4	274.9 52.3	303.2 53.0		215.7 44.1		156.3 24.5	Chile. Peru.	
Asie (s. l'U.R.S.S.) *	64.2	68.3	71.4	70.4	74.8	81.5	84.5	82.2	78.7	76.5	Asia(excl.U.S.S.R.)*	
Chlne 2	0.9	1.2 0.4 0.2	2.3 0.8 0.9	2.2 1.0 0.6	5.6 0.6 0.4	0.5	0.6	0.7	0.7 1.6		China. ² Korea. Formosa.	
Japon	63.1	66.5	67.4	66.6	68.2	75.5	79.0		4.5 71.9	69.3	India. Japan.	
U.R.S.S	a) 2.9	a) 9.0	a)10.6	a) 13.6	a)19.0	a)30.5	a)34.1	31.1	32.0	37.5	U.S.S.R.	
EUROPE (sans l'U.R.S.S.) .	99.0	110.9	118.4	136.8	132.2	149.1	158.0	166.S	149.5	165.0	EUROPE (excl. U.S.S.R.).	
Allemagne Autriche Belgique Espagne Finlande France Italie Norvège Roumanie Royaume-Unl Tchécoslovaquie Yougoslavie	34.6 3.8 8.1 16.6 0.3 3.5 - 0.1 21.5 2.0 0.3 8.1	39.1 3.8 9.7 21.3 0.4 3.4 0.6 0.3 0.1 20.7 3.7 0.5 7.3	46.2 3.2 9.5 23.9 0.4 0.2 0.2 0.3 8 0.7 9.7	50.6 3.3 8.9 28.7 0.4 2.4 0.5 0.2 22.8 5.4 0.7 12.9	48.5 3.4 9.7 27.8 0.4 1.3 0.9 0.8 0.1 19.8 3.4 1.0 15.1	53.6 3.9 8.9 28.5 0.3 1.4 0.5 2.4 0.1 22.4 4.7 1.7 20.7	59.2 4.1 14.6 23.0 1.7 0.3 5.1 0.2 18.3 5.5 1.5 24.5	55.5 3.2 31.4 25.7 1.1 0.7 4.4 — 16.3 2.9 1.2 24.4	50.9 2.0 27.0 15.6 - 0.7 0.4 5.4 0.1 13.2 3.1 0.9 30.2	49.5 16.3 0.1 6.6 40.3	Germany. Austria. Belgium. Spain. Finland. France. Italy. Norway. Roumania. United Kgdm.* Sweden.4 Czechoslovakla.5 Yugoslavia.	
OCÉANIE											OCEANIA	
(Australie) 6	14.3	11.2	11.3	9.7	12.0	11.0	15.1	13.1	13.5	•••	(Australia). 6	
Monde entier	1,343	1.425	1,494	1,519	1,707	1,910	1.585	1,384	933	1,057	World.	
Prix en francs-or pour 1 tonne métr.:											Price in gold francs per 1 metric ton :	
NEW-YORK électro- lytique. Moy. XII	1,488 1,629	1,604 1,584	1,576 1,520	1,476 1,574	1,665 1,810	2,069 2,031	1,483 1,177	927 752	635 550	624 577	av. New York XII electrolytic.	
Londres électro- lytique.	1,539	1,651	1,629	1,544	1,724	2,116	1,541	987	650	621	av. { London electrolytic.	

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. American Bureau of Metal Statistics: Year-Book Metallgesellschaft (Frankfurt a. M.): Statistische Zusammenstellungen. Imperial Institute: Statistical Summary.

- Estimation ou chiffre provisoire.
- a) Douze mois finissant le 30. IX.
- ¹ Etats-Unis : production de fonderie du minerai indigène et étranger, des concentrés, etc., plus, pour les années 1924-26, une certaine quantité de cuivre «blister» provenant du traitement
- du vieux métal.

 2 Chine : consignations totales dans les « ports de douane », y compris le trafic interne.

 3 Belgique : cuivre noir.

 4 Suède : cuivre raffiné, non compris le cuivre précipité.

 5 Tabécoslovante : cuivre électrolytique : raffiné, et. depuis Tchécoslovaquie: cuivre électrolytique, raffiné, et, depuis 1925, cuivre noir; non compris cuivre précipité.

 Australie: cuivre raffiné.

- * Estimate or provisional figure.
- a) Twelve months ending 30. IX.
- 1 United States: smelter production from domestic and foreign ore, concentrates, etc., and also, for the years 1924-26, some blister from the treatment of secondary material.
- ² China: total shipments from "Customs ports", includin internal trade.

 ³ Belgium: black copper.
- Sweden: refined copper, excluding precipitate of copper.
 Czechoslovakia: electrolytic, refined, and, since 1925, black copper, excluding precipitate of copper.
 Australia: refined copper.

Tableau 69. MINERAI DE PLOMB. — Table 69. LEAD ORE.

a) Production de minerai brut (milliers de t métr.). — Production of crude ore (metric tons, 000's omitted). 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933

1210	2021	1020	1020	2021	1020	1020	2000	2001	1002	2500	00000
AFRIQUE. Algérie	16 39	18 36	14 37	15 38	13 34	14 31	13 28	10 24	3 11	6	Africa. Algeria. Tunis.
Amérique. Canada 1 Etats-Unis 2	139 7,774	189 7,766	231 7,582	250 7,574	232 7,301	234 7 , 407	236 7,330	175 5,482	173	• • •	America. Canada ¹ . United States ² .
Asie. Inde (brit.)	315	327	369	458	451	472	539	404	379		Asıa. India.
Europe. Allemagne Autriche 3. Espagne Italie Yougoslavie 4.	100 113 199 41 65	105 104 208 51 79	134 124 216 54 88	139 128 196 55 100	153 131 177 55 115	16 7 11 5 181 53 113	182 127 164 50 181	115 28 151 41 371	110 56 138 37 555	 72 30 686	Europe, Germany, Austria ³ . Spain. Italy, Yugoslavia ⁴ .
OCÉANIE: Australie 5	250	287	283	296	252	290	285	175	212		OCEANIA: Australia .
b) Contenu en plomb	des n	unerais	s extra	its (m)	illiers	ie t)	— Lea	d conte	ent of (ores m	ined (m. tons, 000's).
AFRIQUE Algérie Maroc (fr.) Nigeria Rhodésie Sud-Ouest Africain a)	61.7 8.8 1.0 6.0 18.8	9.3 0.9 0.1 4.4	51.0 7.8 1.7 0.2 3.9 17.3	58.3 8.4 3.6 0.3 6.0 20.0	63.4 7.7 3.8 — 4.8 26.7	57.8 9.0 3.6 0.1 1.7 25.9	55.7 7.8 4.2 0.4 — 29.0	0.7	15.7 2.3 1.8 0.4 — 5.1	 0.1	AFRICA. Algeria, French Morocco. Nigeria. Rhodesia. South West Africa. a)
Algérie	8.8 1.0 -6.0	9.3 0.9 0.1 4.4 16.0 20.3	7.8 1.7 0.2 3.9	8.4 3.6 0.3 6.0	7.7 3.8 	9.0 3.6 0.1 1.7	7.8 4.2 0.4	6.0 0.7 1.3	2.3 1.8 0.4	0.1	Algeria. French Morocco. Nigeria. Rhodesia.
Algérie . Maroc (fr.) Nigeria . Rhodésie . Sud-Ouest Africain <i>a)</i> . Tunisie .	8.8 1.0 6.0 18.8 22.5	9.3 0.9 0.1 4.4 16.0 20.3 1.4 735.9 115.0	7.8 1.7 0.2 3.9 17.3 19.8	8.4 3.6 0.3 6.0 20.0 19.8	7.7 3.8 - 4.8 26.7 20.4	9.0 3.6 0.1 1.7 25.9 17.4	7.8 4.2 0.4 — 29.0 14.3	6.0 0.7 1.3 — 14.3 13.6	2.3 1.8 0.4 - 5.1 6.0	0.1 3.8	Algeria. French Morocco. Nigeria. Rhodesia. South West Africa. a) Tunis.
Algérie Maroc (fr.) Nigeria Rhodésie Sud-Ouest Africain a) Tunisie Union Sud-Africaine Amérique du Nord Canada Etats-Unis	8.8 1.0 6.0 18.8 22.5 4.6 620.4 79.6 540.7 0.1	9.3 0.9 0.1 4.4 16.0 20.3 1.4 735.9 115.0 620.9	7.8 1.7 0.2 3.9 17.3 19.8 0.3 749.1 128.7 620.4	8.4 3.6 0.3 6.0 20.0 19.8 0.2 745.0 141.3 603.7	7.7 3.8 4.8 26.7 20.4 — 722.2 153.3 568.9	9.0 3.6 0.1 1.7 25.9 17.4 0.1 *747.0 148.1 587.9	7.8 4.2 0.4 	6.0 0.7 1.3 14.3 13.6 516.8 121.3 367.1	2.3 1.8 0.4 	0.1 3.8 119.9 248.3	Algeria, French Morocco. Nigeria. Rhodesia. South West Africa. a) Tunis. Union of South Africa; NORTH AMERICA. Canada. United States *.
Algérie Maroc (fr.) Nigeria Rhodésie Sud-Ouest Africain a) Tunisie Union Sud-Africaine Amérique du Nord Canada Etats-Unis 6. Terre-Neuve	8.8 1.0 6.0 18.8 22.5 4.6 620.4 79.6 540.7 0.1	9.3 0.9 0.1 14.4 16.0 20.3 1.4 735.9 115.0 620.9 — 178.7 29.2 2.6 21.0 2.1	7.8 1.7 0.2 3.9 17.3 19.8 0.3 749.1 128.7 620.4	8.4 3.6 0.3 6.0 20.0 19.8 0.2 745.0 141.3 603.7	7.7 3.8 4.8 26.7 20.4 — 722.2 153.3 568.9	9.0 3.6 0.1 1.7 25.9 17.4 0.1 *747.0 148.1 587.9 *11.0	7.8 4.2 0.4 29.0 14.3 675.7 151.0 506.5 18.2	6.0 0.7 1.3 14.3 13.6 — 516.8 121.3 367.1 28.4	2.3 1.8 0.4 - 5.1 6.0 0.1 418.1 116.1 265.8 36.2	0.1 3.8 119.9 248.3	Algeria, French Morocco. Nigeria. Rhodesia. South West Africa. a) Tunis. Union of South Africa; NORTH AMERICA. Canada. United States *. Newfoundland.

0.7

0.3

3.7

7.1

103.2

 $0.3 \\ 103.7$

0.1

3.4

6.6

30.5

11.6

18.9

0.2

0.1

3.6

7.0

29.9

12.0

20.6

5.9

6.6

0.6

116.2

U.R.S.S.* 0.7 1.2 2.6 8.4 10.8 16.1 * 16.0 U.S.S.R. * 1.0 1.3 293.3 EUROPE (sans l'U.R.S.S.)*7 242.0 263.0 290.5 286.5 295.9 310.3 289.2 EUROPE (excl. U.S.S.R.) ot Allemagne. 53.9 57.6 57.6 60.5 68.7 54.3 51.0 Germany. 36.5 42.8 $9.3 \\ 2.7$ Autriche 6.5 6.5 8.2 6.0 8.9 1.7 4.8 Austria. Bulgaria*. Bulgarie * 1.2 3.3 122.0 116.5 100.0 Espagne 113.3 127.3 130.1 135.9 109.5 100.7 Spain. Finland. 0.2 9.10.10.3 $0.3 \\ 11.2$ 0.2 $0.4 \\ 3.2$ Finlande 7.1 6.1 6.0 10.6 France. France . . 3.1 4.8 4.5 4.2 6.8 Greece. Grèce. . 6.4 5.8 5.4 $\frac{6.4}{30.5}$ 5.6

0.8

0.2

3.4

8.1

12.7

0.4

16.6

4.9

4.0

103.2

 $\frac{2.0}{75.3}$

0.4

6.2

31.9

12.3

15.5

0.4

3.2

3.6

0.5

69.0

0.4

4.8

28.7

14.5

 $0.4 \\ 12.7$

2.6

2.9

71.8

0.3

2.9

5.1

24.4

12.0

0.1

11.6

1.9

Corée

Italie

Norvège

Pologne.

Portugal

Suède.

Royaume-Uni .

Tchécoslovaquie.

Inde (britannique) . . .

Indochine fr.

Japon

Turquie.

14.7 22.4 51.1 Yougoslavie 8.5 9.5 13.3 11.5 12.3 45.2 Yugoslavia. OCÉANIE (Australie) . . . 156.6 187.6 185.3 203.4 182.2 197.1 200.8 153.2 213.9 OCEANIA (Australia). 1,621 MONDE ENTIER * 1,353 1,534 1,684 1,635 1,717 1,661 1,353 1,195 WORLD.*

31.7

12.2

0.3

3.3

4.1

15.1

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. Imperial Institute: Statistical Summary. American Bureau of Metal Statistics: Year-Book. Metallgesellschaft (Frankfurt a. M.): Statistische Zusammenstellungen.

Note. Les données de la partie b) du tableau ne correspondent pas nécessairement toujours aux données de la partie a).

* Estimation ou chiffre provisoire. (E.) Exportations.

a) Douze mois finissant le 31. III de l'année suivante.

¹ Canada: expédition par les mines de minerais et de concentrés. ² Etats-Unis: voir tableaux 67 et 71, contenant des données pour les minerais mixtes. ³ Autriche: y compris minerai de zinc. ⁴ Yougoslavie: depuis octobre 1931, y compris minerai de zinc. ⁴ Australie: minerai de plomb-argent, concentrés, etc. ⁴ Etats-Unis: 1928 et 1929, non compris la production de la Virginie. 7 Europe : le total comprend des estimations pour la Hongrie et la Roumanie.

Note. — The data given in part b) of this table do not necessarily always correspond to those given in part a).

COUNTRY

* Estimate or provisional figure. (E.) Exports.

a) Twelve months ending 31. III of following year.

0.5

6.4

21.2

0.9

5.0

33.4

7.3

4.2

7.7

...

80.1

90.4

4.1

*3.0

24.1

0.9

8.0

24.0

8.4

4.8

Korea.

Japan.

Italy.

Norway.

Poland.

Portugal.

Sweden.

United Kingdom.

Czechoslovakia.

Turkey.

Fr. Indo-China.

India.

¹ Canada: shipments of lead ores and concentrates from mines. ² United States: see tables 67 and 71 showing mixed ores. ³ Austria: including zinc ore. ⁴ Yugoslavia: since October 1931, including zinc ore. ⁴ Australia: silver-lead ore, concentrates, etc. ⁴ United States: 1928 and 1929, excluding production in Virginia. ⁻ Europe: total including estimates for Hungary and Roumania.

Tableau 70. PLOMB. — Table 70. LEAD.

Production de fonderie (en milliers de tonnes métriques). - Smelter production in metric tons (000's omitted)

	1				1	1					1
PATS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
AFRIQUE	21.1	21.0	23.7	28.2	27.4	23.4	23.1	21.7	15.1		AFRICA.
Rhodésie du Nord Sud-Ouest afr. a) Tunisie	6.0 0.8 14.3	1.6	3.9 1.7 18.1	6.0 3.5 18.7	4.8 5.0 17.6	1.7 2.8 18.9	3.7 19.4	2.6 19.1	1.0 14.1	0.1	Northern Rhodesia. S. W. Africa. a) Tunis.
AMÉRIQUE DU NORD	685.6	792.5	841.5	856.8	845.2	840.8	721.5	528. 0	376.4	357.2	NORTH AMERICA.
Canada Etats-Unis 1	59.2 626.4		116.7 724.8	134.2 722.6	136.6 708.6	138.1 702.7	138.1 583.4	126.3 401.7	114.8 261.6	115 5 241.7	Canada. United States.
Amérique Centrale (Mexique)	133.9	143.0	173.7	214.5	215.5	229.8	231.2	207.6	130.3	120.6	CARIBBEAN (Mexico).
Amérique du Sud.	4.7	7.8	8.6	8.0	22.0	30.4	25.9	11.5	11.8	•••	South America.
Argentine Pérou	(E.) 0.2	(E.) 7.7	8.5 0.1	$\frac{7.8}{0.2}$	8.4 13.6	9.0 21.4	9.0 16.9	7.6 3.9	8.1 3.7	10.0	Argentine. Peru.
ASIE (sans l'U.R.S.S.)	62.3	57.5	67.5	80.4	91.8	93.8	93.4	83.6	* 82.0	85.0	Asia (excl. U.S.S.R.).
Chine 2 Corée Inde (brit.) Japon Turquie	1.7 52.6 2.9 5.1	0.9 0.5 48.0 3.3 4.8	0.7 2.0 55.2 3.6 6.0	0.3 0.8 68.0 3.4 7.9	0.8 0.7 79.6 3.7 7.0	2.1 0.3 81.5 3.4 6.5	3.1 0.1 81.0 3.6 5.6	2.8 0.1 76.0 4.1 0.6	0.5 72.3 6.4	 73.2 7.7	China. ² Korea. India. Japan. Turkey.
U.R.S.S	b) 0.6	b) 1.0	b) 1.3	b) 1.2	b) 2.6	b) 8.4	10.8	16.1	*16.0		U.S.S.R.
EUROPE (sans l'U.R.S.S.) .	343.4	394.0	388.5	* 414.5	* 400.0	* 418.0	422.2	392.4	*344.1	337.0	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Allemagne Autriche Belgique Espagne France Grèce Hongrie Italie Pologne Portugal Roumanie Royaume-Uni Suède Tchécoslovaquie Yougoslavie	50.2 5.0 58.3 141.8 18.9 5.1 0.6 21.3 0.4 5.4 0.5 2.3 11.5	70.5 5.4 65.6 153.6 20.5 5.4 24.5 0.4 28.6 0.1 0.5 4.8 0.7 2.2 11.2	76.6 6.5 61.7 149.5 5.1 23.6 0.4 27.9 0.1 0.7 4.3 0.5 2.3 9.8	84.0 8.1 66.1 144.0 32.7 5.3 23.8 29.6 0.1 0.8 6.1 0.3 2.5 10.7	87.0 8.1 62.6 131.0 22.7 7.3 21.2 37.1 0.5 8.6 3.1 10.3	97.9 6.6 60.0 142.8 20.4 5.4 0.1 22.7 35.8 0.1 0.6 10.8 4.6 9.5	110.8 6.9 62.8 123.3 20.2 7.3 0.1 24.3 0.6 40.2 0.1 1.0 10.4 4.2 10.0	101.3 6.1 57.1 109.6 30.3 6.7 0.1 24.9 0.3 32.4 0.1 1.3 10.7 3.6 7.9	95.2 2.0 57.6 105.4 *12.0 6.5 0.4 12.0 0.1 1.9 7.1 4.1 8.3	116.6 4.6 58.5 86.6 7.7 24.2 12.0 0.1 6.4 	Germany. Austria. Belgium.* Spain. France. Greece. Hungary. Italy. Norway.* Poland. Portugal. Roumanla. United Kingdom. Sweden.* Czechoslovakia. Yugoslavia.
Océanie (Australie)	130.5	151.3	155.4	167.6	157.6	180.4	171.2	152.9	189.3	209.4	OCEANIA (Australia).
Monde entier	1,382	1,568	1,660	* 1,771	* 1,762	* 1,825	1,699	1,414	*1,165	1,160	World.
Prix en francs-or pour 1 tonne métr. NEW-YORK (moy. LONDRES plomb importé) moy.	945 1,098 759	1,040 1,069 883	959 899 771	771 745 605	721 742 525	780 714 576	631 583 448	486 434 301	363 343 215	347 301 197	Price in gold france per 1 metric ton. av. New York XII. av. London foreign lead.

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. American Bureau of Metal Statistics: Year-Book, Reports. Metallgesellschaft (Frankfurt a. M.): Statistische Zusammenstellungen. Imperial Institute: Statistical Summary.

- * Estimation ou chiffre provisoire.
- (E.) Exportation.
- a) Douze mois finissant le 31. III de l'année sulvante. b) Douze mois finissant le 30. IX.
- ¹ Etats-Unis: plomb raffiné, non compris plomb antimonial

plomb argentifère et aurifère exportés.

- et plomb provenant du vieux métal.

 ² Chine: consignations totales dans les «ports de douane», y compris le trafic interne.

 ³ Belgique: « Plombs marchands».

 ⁴ Norvège: les chiffres globaux pour plomb et étain, en tonnes, étaient: 1927, 649; 1928, 382; 1929, 917.

 ⁵ Suède: plomb raffiné non compris plomb provenant du
- ⁵ Suède : plomb raffiné, non compris plomb provenant du vieux métal. 6 Australie: y compris le contenu en plomb des lingots de
- * Estimate or provisional figure. (E.) Exports.
- a) Twelve months ending 31. III of the following year.
 b) Twelve months ending 30. IX.
- 1 United States: refined primary lead, excluding antimonial and secondary lead.

 ² China: total shipments from Gustoms ports'', including
- internal trade.
- Belgium : merchantable lead.
- 4 Norway: global figures for lead and tin, in metric tons, were: 1927, 649; 1928, 382; 1929, 917.
 - Sweden: refined lead, excluding secondary lead.
- 6 Australia: including the lead content of the lead, silver, gold bullion experted.

Tableau 71. MINERAI DE ZINC. — Table 71. ZINC ORE.

a) Production de minerai brut (milliers de t métr.) - Production of crude ore (metric tons, 000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Afrique. Algérie Tunisie	43 15	56 19	62 30	48 17	32 10	33 10	15 2	9	4	4	Africa. Algeria. Tunis.
Amérique. Canada ¹ Etats-Unis :	174	157	220	186	281	262	219	530	182		America. Canada. ¹ United States:
Minerai de zinc. plomb-zinc Mexique	2,867 12,116 59	3,095 16,094 120	3,755 17,321 216	6,190 13,288 280	5,312 12,137 311	6,525 13,126 338	5,425 9,657 279	4,082 4,923 290	*131	•••	Zinc ore. Lead-zinc ore. Mexico.
Asie. Indochine française	43	53	61	55	52	48	38	19	10	12	Asia. Fr. Indo-China.
Europe. Allemagne Bulgarie:	103	122	200	260	261	270	273	202	141		Europe. Germany. Bulgaria :
Minerai de zinc.	_	_	0.4	1.5	2.3	1.9			_		Zinc ore.
» plomb-zinc Espagne France:	117	168	201	7 132	15 122	11 145	3 160	112	92	73	Lead-zinc ore. Spain. France:
Minerai de zinc. » plomb-zinc	63	45 55	12 17	15 23	20 11	8 17	14 6	7 3	_1	_	Zinc orc. Lead-zinc ore.
Grèce	5	8	35	31	18	29					Greecc.
Italie Pologne	151 292	177 375	178 406	222 347	220 321	224 377	201 412	124 210	94 73	81 125	Italy. Poland.
Suède	48	51	56	63	34	72	70	59	46	46	Sweden.
OCÉANIE (Australie) 2	362	233	277	288	327	242	303	225	191		OCEANIA (Australia).

b) Contenu en zinc des minerais extraits (milliers de t). — Zinc content of ores mined (m. tons, 000's)

b) Goilleila ei	i zine u	co munc	uts exti	atts (IIII	iners de	: 1)	Z (110 001	mem of	ores mi	neu (II	1. tons, 000 s).
Afrique ³ Algérie Rhodésie du Nord Tunisie	23.3 17.6 — 5.7	30.6 20.3 2.0 8.3	34.1 22.0 0.1 12.0	25.6 18.0 7.2	32.6 13.2 13.4 5.0	41.8 13.8 22.6 3.7	28.7 7.4 19.8 0.7	11.2 4.0 7.0 0.2	1.9 1.9		Africa.* Algeria. N. Rhodesia. Tunis.
Amérique du Nord. Canada Etats-Unis Terre-Neuve	623.7 44.9 578.8	694.5 49.6 644.9	770.7 68.0 702.7	727.0 75.1 651.9	714.4 83.8 630.6	*769.7 89.5 657.2 *23.0	691.7 121.4 540.2 30.1	529.7 107.6 372.2 49.9	403.4 78.1 258.8 66.5	89.7 353.6	North America. Canada. United States. Newfoundland.
Amérique Centrale (Mexique)	24.7	51.8	105.4	137.7	161.7	174.1	142.9	150.5	57.3	89.3	CARIBBEAN (Mexico).
Amérique du Sud . Bolivie (E.) Chili Pérou	*0.3 *0.2 - 0.1	4.8 2.8 0.1 1.9	23.2 7.6 0.5 15.1	17.1 5.6 1.0 10.5	8.3 2.3 0.5 5.5	13.8 1.4 — 12.4	17.3 6.0 11.3	14.8 14.7 — 0.1	* 13.0 13.0 —		South America. Bolivia (E.). Chile. Peru.
ASIE (sans PUR.S.S.).* Chine* Inde (brit.) Indochine fr. Japon* Turquie	80.7 10.0 43.9 16.8 10.0	88.5 15.0 42.7 20.8 10.0	95.4 12.0 46.2 25.2 12.0	103.1 10.0 60.8 22.3 10.0	103.8 4.0 65.4 21.5 10.0 *2.9	98.9 8.0 56.3 18.8 10.0 *5.8	96.5 6.0 61.7 15.9 10.0 *2.9	71.0 5.9 46.0 8.1 10.0 *1.0	64.0 42.1 5.0 10.0 *1.6	5.0	Asia (excl. U.S.S.R.),* China,* India. Fr. Indo-China. Japan.* Turkey.
U.R.S.S.*	1.0	1.7	1.9	2.3	10.5	10.7	18.0	20.0			U.S.S.R. *
EUROPE (sans l'U.R.S.S.)*4 Allemagne Autriche Belgique* Espagne Finlande France Grèce Italie Norvège Pologne Royaume-Uni Suède Tchécoslovaquie Yougoslavie*	290.0 58.4 1.2 0.4 41.9 — 8.0 1.2 58.9 0.6 101.0 1.1 17.1 0.2	346.0 69.3 1.9 5.0 48.8 2.0 69.6 0.3 124.0 0.7 18.6 0.5	404.5 104.4 2.2 6.0 53.0 0.6 5.7 6.0 74.7 — 129.0 0.8 21.3 0.3	486.0 141.6 3.5 7.0 47.1 1.2 8.6 6.0 85.4 0.1 108.0 1.3 24.4 0.8 0.5	413.0 144.4 3.2 6.0 43.0 0.7 9.3 4.5 84.8 	447.3 142.5 4.0 5.0 53.0 0.4 9.9 87.0 1.4 105.0 0.9 29.9	432.2 138.7 3.6 4.0 50.0 0.5 8.1 3.7 79.6 5.6 100.0 0.7 30.0 0.6 5.1	326.5 105.2 0.7 4.0 39.2 — 4.4 5.7 47.1 7.4 60.0 0.2 29.2 1.4 19.1	265.0 75.3 1.6 3.0 35.2 1.4 1.2 6.7 *39.8 8.9 *25.0 —24.5 1.6 		Europe (excl. U.S.R.)** Germany. Austria. Belgium. * Spain. Finland. France. Greece. Italy. Norway. Poland. United Kingdom. Sweden. Czechoslovakia. Yugoslavia.*
Océanie Australie NouvCalédonie .	109.9 109.9	141.6 141.0 0.6	154.0 153.3 0.7	174.8 174.3 0.5	151.2 150.2 1.0	157.3 157.0 0.3	122.5 121.5 1.0	75.4 75.4	117.5 117.5	•••	Oceania. Australia. New Caledonia.
Monde entier*	1,154	1,360	1,589	1,624	1,596	1,714	1,550	1,199	950.0	•••	WORLD.*

 $Sources: Statistiques\ nationales\ officielles.\ --\ National\ official\ statistics.\ American\ Bureau\ of\ Metal\ Statistics.\ Metall-gesellschaft.\ Imperial\ Institute.$

trés de zinc.

Note. — The data given in part b) of this table do not necessarily always correspond to those given in part a).

* Estimate or provisional figure. (E.) Exports.

¹ Canada: shipments of zinc ores and concentrates from mines.

Australia: zinc and zinc concentrates.
 Africa: total including Egypt and Fr. Morocco.
 Europe: total including Hungary and Roumania.

Note. — Les données de la partic b) du tableau ne correspondent pas nécessairement toujours aux données de la partie a).

^{*} Estimation ou chiffre provisoire. (E.) Exportations.

¹ Canada: expéditions des mines du minerai et des concen-

² Australie: zinc et concentrés de zinc. ³ Afrique: le total comprend l'Egypte et le Maroc français. ⁴ Europe: le total comprend la Hongrie et la Roumanie.

Tableau 72. ZINC. Table 72. ZINC.

Production de fonderie (en milliers de tonnes métriques). Smelter production in metric tons (000's omitted).

PAYS 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 * 1932 000000000000000000000000000000000000											
PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
AFRIQUE (Rhodésie du Nord)		0.2	0.2		9.8	12.8	18.2	7.0		18.8	AFRICA (N. Rhodesia).
Amérique du Nord.	494.2	554.7	617.0	603.9	620.9	645.5	562.0	372.5	266.0	368.4	North America.
Canada Etats-Unis	24.9 469.3			66.4 537.5						89.7 278.7	Ganada. United States.
AMÉRIQUE CENTRALE (Mexique)		1.3	6.0	6.4	11.2	15.1	29.4	35.6	30.3	27.9	CARIBBEAN (Mexico).
ASIE (sans l'U.R.S.S.)	14.4	18.5	19.2	18.7	22.0	25.9	28.6	28.3	29.3	30.2	ASIA (excl. U.S.S.R.).
Chine	0.2 0.1 14.1	0.3 1.2 17.0	1.9	1.2	2.9 19.1		3.9 24.7	2.9 25.4		3.2 27.0	China. Fr. Indo-China. Japan. 1
U. R. S. S	a) 0.5	a) 1.5	a) 1.9	a) 2.3	a) 2.3	a) 4.4	4.3	9.5	* 18.7	•••	U. S. S. R.
EUROPE (sans l'U.R.S.S.)	447.3	510.4	526.4	625.9	684.1	695.9	695.2	487.7	* 389.8	475.0	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Allemagne Belgique Espagne France Italie Norvège Pays-Bas Pologne	41.5 161.7 12.8 57.7 6.0 5.0 18.2 93.1	58.6 170.9 15.1 64.3 6.5 6.8 21.1 114.3	68.3 188.8 16.1 64.2 7.6 5.4 24.8 123.7	84.1 199.1 16.5 79.6 7.4 5.5 26.3 150.3	98.1 206.3 13.5 92.5 10.7 26.9 161.8	102.0 197.9 11.8 87.3 15.8 5.5 25.7 169.0	97.3 176.2 10.7 86.9 19.3 34.6 23.3 174.4	45.3 134.7 10.1 57.1 16.9 39.5 19.3 130.8	42.0 96.3 9.5 * 48.2 18.0 39.4 15.6 85.0	50.9 137.5 8.5 55.8 23.3 44.9 18.5 83.0	Germany. Belgium. Spain. France. Italy. Norway. Netherlands. Poland.
Royaume-Uni 3 Suède	38.6 3.5 6.9 2.3	42.7 4.7 3.0 2.4	17.3 4.8 2.8 2.6	42.7 4.6 6.3 3.5	56.3 5.1 8.0 4.9	59.2 4.7 10.7 6.3	49.4 4.1 13.5 5.5	21.6 7.9 4.5	27.3 6.0 2.5	41.7 6.8 3.5	United Kingdom. * Sweden. Czechoslovakla. Yugoslavia.
OCÉANIE											Oceania
(Australie)	47.1	46.4	48.1	49.9	51.0	52.7	55.8	54.7	54.1	54.3	(Australia).
Monde entier	1,004	1,133	1,219	1,307	1,401	1,452	1,394	995	*788	995	World.
Prix en francs-or pour 1 tonne mêtr.											Price in gold francs per 1 metric ton.
New-York { moy. XII Londres moy	766 883 757	910 1,025 891	880 844 846	754 703 707	730 766 627	785 696 616	551 506 418	455 400 288	371 400 244	392 352 265	av. XII. NEW YORK. av. London.

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. American Bureau of Metal Statistics: Year-Book. Metallgesellschaft (Frankfurt a. M.): Statistische Zusammenstellungen. Imperial Institute: Statistical Summary.

^{*} Estimation ou chiffre provisoire.

a) Douze mois finissant le 30. IX.

¹ Japon: y compris la production provenant du vieux métal. ² Royaume-Uni: y compris une certaine quantité provenant du vieux métal.

^{*} Estimate or provisional figure.

a) Twelve months ending 30. IX.

¹ Japan: including secondary metal. ² United Kingdom: including some secondary metal.

Tableau 73. MINERAI D'ÉTAIN: Contenu en métal.

Table 73. TIN ORE: Metal Content.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY
APRIQUE	8.4	8.5	10.1	10.6	11.9	13.6	10.8	7.9	6.0	7.2	AFRICA.
Congo belge	$0.5 \\ 6.3 \\ -0.2 \\ 0.2$	$0.6 \\ 6.4 \\ - \\ 0.1 \\ 0.2$	1.3 7.5 0.1 0.1	0.9 8.2 0.1 0.1	0.8 9.3 0.2 0.2	$1.0 \\ 10.9 \\ 0.2 \\ 0.2 \\ 0.1$	0.9 8.5 0.3 0.1 0.1	0.2 7.0 0.1 0.1 0.1	0.7 4.3 0.3 0.1 0.1	2.5 3.7 	Belgian Congo. Nigeria. Uganda. S. W. Africa. Swaziland.
Union Sud-Africaine	1.2	1.2	1.1	1.2	1.3	1.2	0.9	0.4	0.5	0.5	Union of South Africa
Amérique Centrale (Mexique)	_	**************************************	Permissi	_		**************************************	0.4	0.8	0.8	0.3	CARIBBEAN (Mexico).
AMÉRIQUE DU SUD *	32.3	32.9	30.7	36.6	42.3	47.3	39.0	31.7	21.0	15.0	South America.
Bolivie (E.) Autres pays *	32.1 0.2	32.7 0.2	30.5 0.2	36.4 0.2	42.1 0.2	47.1 0.2	38.8 0.2	31.6 0.1	20.9 0.1	15.0	Bolivia. (E.) Other countr. *
Asie	*95.0	99.0	102.8	110.1	120.1	128.1	123.6	105.2	*68.6	61.0	ASIA.
Chine		9.4	10.2	9.5	7.6	6.5	6.3	5.9	*7.1	7.6	China. Fed. Malay
Etats Malais fédérés 1 Etats Malais	44.8	46.7	46.7	53.0	62.9	68.1	63.1	52.1	27.5	23.2	States. 1 Unfed. Malay
non fédérés 1 Inde (brit.)	2.0 1.3	$\frac{2.2}{1.6}$	1.9 2.5	$\frac{2.1}{2.5}$	2.7 2.0	$\frac{2.4}{2.7}$	1.9	$\frac{1.4}{3.0}$	1.3 3.2	0.9	States. 1 India.
Indes néerland	31.1	31.2	32.8	33.9	35.4	35.8	35.1	27.6	17.2	12.8	Netherl. Indles. Fr. Indo-Chin a
Indochine française Japon Siam	0.5 0.3 7.9	0.6 0.4 6.9	0.6 0.5 7.6	0.7 7.7	0.8 0.7 8.0	1.1	1.5	0.9 1.6 12.7	1.9 9.4	1.9 10.5	Japan. Siam.
EUROPE	2.2	3.1	3.3	3.6	3.8	4.1	3.4	1.2	2.1	2.1	EUROPE.
Allemagne * Espagne	$\frac{0.1}{0.1}$	0.1	0.1	$0.1 \\ 0.2 \\ 0.7$	$0.1 \\ 0.2 \\ 0.7$	0.1 0.2 0.5	0.1 0.1 0.7	0.1 0.1 0.4	0.1 0.6	0.4	Germany. * Spain. Portugal.
Royaume-Uni	2.0	2.4	2.4	2.6	2.8	3.3	2.5	0.6	1.4	1.6	United Kngdm
OCÉANIE (Australie)	3.1	3.1	2.9	3.2	2.9	2.3	1.5	1.8	2.2	2.2	OCEANIA (Australla).
Monde entier* .	141	147	150	164	181	195	179	149	101	88	World.*

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. American Bureau of Metal Statistics: Year-Book, etc. Metallgesellschaft (Frankfurt a. M.): Statistische Zusammenstellungen, etc. Imperial Institute: Statistical Summary.

^{*} Estimation ou chiffre provisoire.

⁽E.) Exportation.

¹ Etats Malais : expéditions des mines.

^{*} Estimate or provisional figure.

⁽E.) Exports.

¹ Malay States: shipments from mines.

Tableau 74. ÉTAIN.

Table 74. TIN.

Production de fonderie (en milliers de tonnes métriques). Smelter production in metric tons (000's omitted).

PATS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
	0.4	and the second	_	_	_	_		_		•••	North America. (United States.)
	-	0.1	_	_	_	_	_	_		•••	South America. (Bolivla.) (E.)
SIE 2	* 106.0	105.5	105.4	111.4	123.4	124.9	120.9	105.0	*64.9	72.0	Asia. 2
Chine		9.4	10.2	9.5	7.6	6.5	6.3	5.9	*7.0	•••	China. Netherlands
daises (E.) Indochine fr	15.7 0.3 0.3 82.0 0.4	14.7 0.3 0.4 80.4 0.3	16.6 0.3 0.5 77.6 0.2	15.8 0.3 0.7 85.1	14.2 0.3 0.7 100.6	13.6 0.3 0.8 103.7	14.6 0.3 0.9 98.8	13.0 0.1 1.0 85.0	8.2 1.0 48.7	8.9 1.0 54.8 	Indies. (E.) Fr. Indo-China. Japan. Br. Malaya. (E.) Siam. (E.)
UROPE*	39.8	41.6	46.2	49.7	58.5	62.7	56.6	* 44.9	37.1	33.0	Europe. *
Belgique * France	2.5 • 0.1 — 36.6	1.0 - 0.1 - 39.6	2.2 0.9 0.3 0.1 — 42.7	5.4 0.9 0.4 0.1 - 42.7	7.0 0.9 0.6 0.1 - 49.8	$ \begin{array}{c} 4.0 \\ 0.9 \\ 0.5 \\ 0.1 \end{array} $ $ \begin{array}{c} 0.7 \\ -56.3 \end{array} $	5.0 0.7 0.6 0.1 0.2 1.9 48.1	$\begin{array}{c} 4.5 \\ 0.2 \\ 0.7 \\ \hline 0.2 \\ * 3.0 \\ 0.1 \\ 36.2 \end{array}$	$ \begin{array}{c} 3.0 \\ 0.8 \\ 0.2 \\ \hline 0.2 \\ 3.8 \\ 0.1 \\ 29.0 \end{array} $	2.7 5.1 0.1 23.4	Germany, Belgium, * France, Italy, Norway 5, Netherlands, Portugal, United Kingd, *
	3.2	3.2	3.2	3.0	3.2	2.3	1.6	1.7	2.0	2.2	OCEANIA (Australia).
OTAL *	149.4	150.4	154.8	164.1	185.1	189.9	179.1	151.6	104.0	107	Total. *
											Price in gold francs per 1 metric ton.
New-York: moy. Straits tin XII.	5,735 6,402	6,616 7,191	7,346 7,847	7,349 6,689	5,757 5,739	5,160 4,555	3,614 2,858	2,791 2,431	2,511 2,594	3,414 3,853	av. New York: XII Straits tin.
Londres: { moy. standard { XII.	5,609 6,276	6,431 7,076	7,216 7,624	7,168 6,634	5,641 5,652	5,053 4,456	3,521 2,771	2,739 2,396	2,428 2,514	3,486 3,805	av. London: XII standard.
	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis)	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis)	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis)	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis)	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis) 0.4 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis). 0.4 — — — — MÉRIQUE DU SUD (Bolivie) (E.) 1. — 0.1 — — — SIE 2. . * 106.0 103.5 105.4 111.4 123.4 Chine . . 9.4 10.2 9.5 7.6 Indes néerlandaises (E.) . 15.7 14.7 16.6 15.8 14.2 Indochine fr. . 0.3 0.2 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7 0.7	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis)	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis)	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis) 0.4 —	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis)	MÉRIQUE DU NORD (Etats-Unis)

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. American Bureau of Metal Statistics: Year-Book, Reports. Metallgesellschaft (Frankfurt a. M.): Statistische Zusammenstellungen. Imperial Institute: Statistical Summary.

- * Estimation ou chiffre provisoire.
- (E.) Exportation.
- Bollvie: exportation d'étain en barres,
- Asie: il n'est pas possible d'avoir des données sur la production réelle de fonderie dans tous les pays asiatiques. La plus grande partie du mineral est fondue à Singapour et réexportée sous forme de barres d'étain. Pour tous les pays asiatiques, à l'exception de la Chine, de l'Indochine et du Japon, on donne par conséquent des chiffres relatifs à l'exportation de l'étain en barres au lieu de la production de fonderie.
- ³ Malaisie britannique: la production, calculée sur la base de l'exportation plus la différence entre l'état des stocks à la fin et au commencement de l'année, a été (en milliers de tonnes): 1928: 101,5; 1929: 107,2; 1930: 98,5; 1931: 88,9; 1932: 50,7.
 - 4 Siam: exportations moins les importations.
- ⁵ Norvège: voir au tableau 70 les chiffres globaux pour le plomb et l'étain en 1927-29.

- * Estimated or provisional figure.
- (E.) Exports.
- ¹ Bolivia: exports of tin in bars.
- * Asia: figures of actual smelter production are not obtainable for all Asiatic countries. Most of the ore is smelted at Singapore and re-exported as tin bars. Export figures of tln ln bars are thus given instead of smelter production figures for all Asiatic countries except China, Indo-China and Japan.
- ³ Br. Malaya: the production, calculated on the basis of exports plus the difference between carry-over at end and beginning of the year, was, in metric tons (000's), as follows: 1928:101.5;1929:107.2;1930:98.5;1931:88.9;1932:50.7.
 - · Siam: exports less imports.
- $^{\rm 5}\,\text{Norway}$: see table 70 for global figures of lead and tin combined, 1927-29.

Tableau 75. BAUXITE. — Table 75. BAUXITE. Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
AMÉRIQUE DU NORD. Etats-Unis	353.1	321.6	398.5	326.1	381.5	371.6	335.9	199.0	97.9	156.7	North America. United States.
Amérique du Sud. Guyane britann Surinam (E.)	188.1 60.0	197.5 86.8	222.5 46.5	193.0 176.3	200.9 206.8	220.1 215.8	149.4 263.0	159.6 190.6	84.8 126.5	•••	South America. British Guiana. Surinam (E.).
Asie. Inde (brit.) Europe.	23.6	10.2	5.0	4.4	14.9	9.2	2.6			* * *	Asia. India.
Allemagne Autriche Bulgarie ¹ Espagne France Grèce Hongrie Italie Royaume-Uni ² Yougoslavie. OCÉANIE.	3.1 *3.0 — 388.7 1.0 0.2 140.8 — 5.2 34.0	1.8 *4.0 — 502.2 3.7 0.4 195.0 — 5.1 79.0	0.3 *5.0 1.9 508.1 2.3 3.7 90.5 0.7 133.7	2.4 2.8 654.8 4.3 339.5 95.3 1.7 5.4 100.3	6.9 2.7 0.2 636.0 0.3 396.0 162.2 0.7 2.3 49.3	7.3 3.6 1.0 666.3 6.3 389.2 192.8 0.9 2.4 103.4	5.7 0.3 609.2 2.3 31.7 161.2 0.7 2.1 94.7	1.4 403.6 1.2 89.6 67.4 0.4 3.4 64.8	1.6 2.8 1.3 402.0 0.6 111.6 86.6 0.6 1.5 67.1	477.8 94.9 80.9	Europe. Germany. Austria. Bulgaria. ' Spain. France. Greece. Hungary. Italy. Roumania. United Kingdom.' Yugoslavia.
Australie	_		_	0.9	0.2	0.6	0.8	1.6	1.1	•••	Australia.

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. Imperial Institute: Statistical Summary.

Note. — La production de cryolite, autre minerai aluminifère dont les gisements ne se trouvent qu'au Groenland, s'est élevée en 1932 à 17.900 tonnes.

* Chiffres provisoires. (E.) Exportation.

¹ Rulgarie: minerai d'aluminium et caolin.

Royaume-Uni: la totalité de la production provient de l'Irlande du Nord.

Note. — The production of cryolite, another aluminiferous ore found exclusively in Greenland, amounted in 1932 to 17,900 metric tons.

* Provisional figures. (E.) Exports.

 Bulgaria: aluminium ore and kaolin.
 United Kingdom: the whole production comes from Northern Ireland.

Tableau 76. ALUMINIUM. — Table 76. ALUMINIUM.

Production estimée de fonderie en milliers de tonnes métriques. Estimated smelter production in metric tons (000's omitted).

PAY8	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Amérique du Nord *	80.2	75.7	84.1	100.0	120.7	140.7	136.4	109.0	65.4	54.8	North America.*
Canada ¹ Etats-Unis	12.2 68.0	12.2 63.5	18.3 65.8	27.4 72.6	25.4 95.3	38.6 102.1	32.5 103.9	28.5 80.5	17.8 47.6	16.2 38.6	Canada.¹ United States.
U.R.S.S			_	_				_	* 1.0		U.S.S.R.
EUROPE (sans l'U. R. S. S.) Allemagne Autriche Espagne France Italie. Norvège Royaume-Uni Suisse Monde entier	87.7 20.0 2.2 16.3 2.1 20.0 8.1 19.0 167.9	102.5 27.2 3.0 18.4 1.9 21.3 9.7 21.0 178.2	112.6 30.6 3.0 23.6 1.9 24.4 8.1 21.0 196.7	28.4 4.0 25.0 2.5 20.8 9.7 20.0 210.4	120.2 31.7 4.0 0.7 25.9 3.5 24.8 9.7 19.9 240.9	132.1 32.7 4.0 1.0 29.1 7.4 29.1 8.1 20.7	128.5 30.2 3.5 1.1 24.6 8.0 27.4 13.2 20.5	107.7 26.9 3.3 1.2 18.2 11.1 21.4 14.2 11.4 216.7	86.6 19.0 2.1 1.1 14.5 13.4 17.8 10.2 8.5 *153.0	80.9 13.7 0.9 1.0 14.3 12.1 14.9 11.6 12.4 137.0	EUROPE (excl. U.S.S.R.) Germany. Austria. Spain. France. Italy. Norway. United Kingdom, Switzerland. WORLD.
Prix en francs-or pour 1 tonne métr.:											Price in gold francs per 1 metric ton:
New-York moy.	3,088	3,107	3,084	2,902	2,731	2,731	2,672	2,616	2,616	2,085	av. New York virgin metal 98-99 %
ALLEMAGNE MOY. 98-99 % XII	2,761 2,856	2,928	2,825 2,593	2,593 2,593	2,442 2,346	2,346 2,346	2,293	2,099 2,099	1,975 1,975	1,975 1,975	av. (GERMANY. XII (98-99%

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. Metallgesellschaft (Frankfurt a. M.): Statistische Zusammenstellungen. Imperial Institute: Statistical Summary.

* Estlmation.

¹ Canada: comme il n'existe qu'un seul producteur canadien d'aluminium, il n'est pas publié de chiffres officlels de pro-duction. Les estimations disponibles varient dans des limites comparativement assez larges.

* Estimate.

¹ Canada: as there is only one Canadian producer of aluminium, no official production figures are published. The available estimates vary within comparatively wide limits.

Tableau 77. NICKEL. — Table 77. NICKEL. Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	• 1933	COUNTRY
Amérique du Nord Canada 1 Etats-Unis 2	31.7 31.5 0.2	33.7 33.5 0.2	30.1 29.8 0.3	31.1 30.3 0.8	44.4 43.9 0.5	50.3 50.0 0.3	47.4 47.1 0.3	30.1 29.8 0.3	14.0 13.8 0.2	37.8	NORTH AMERICA. Canada.¹ United States.ª
Asie (Inde brit.) 3. U. R. S. S		_	_	0.3	0.7	0.8	1.0	0.8	0.9	•••	Asıa (India). 3
EUROPE 4	_	_	_	0.2	1.1	0.7	0.9	1.1	2.0	***	U. S. S. R. Europe. 4
Grèce 5	=	_	_	0.2	0.6	0.3	0.9	$\begin{array}{c} 0.6 \\ 0.5 \end{array}$	$\begin{smallmatrix}1.0\\1.0\end{smallmatrix}$	•••	Greece. 6 Norway. 5
Océanie (Nouvelle- Galédonie) *	3.6	3.4	33.9	34.8	<u>4.0</u> 50.2	4.1 55.9	4.9 54.2	3.8	*2.6		OCEANIA (New Caledonia).
Prix en francs-or				91.0	00.2	00.0	01.2	35.8	* 19.5	44.0	Price in gold francs
pour 1 tonne métr.: CANADA moy.	2,819	3,428	3,399	3,313	3,313	3,313	3,313	2 100	0.010		per 1 metric ton:
lingots 98,5 % XII	2,819	3,428	3,313	3,313	3,313	3,313	3,313	3,192 2,741	2,919 2,869	2,412 2,123	av. (CANADA XII (ingots 98.5%.

· Estimation.

* Estimation.

1 Canada: nickel provenant des minerais indigènes.

1 Etats-Unis: nickel obtenu comme co-produit dans le raffinage électrolytique du cuivre.

1 Inde (brit.): métal contenu dans les mattes obtenues comme co-produits dans la fonte des minerais.

Europe: non compris le nickel obtenu des mattes importées, iu vieux métal, ou du raffinage électrolytique du cuivre.

Grèce et Norvège: contenu en nickel du minerai extrait.

Nouvelle-Calédonie: nickel contenu dans les mattes provenant de la fonte des minerais indigènes. ant de la fonte des minerais indigènes.

Sources: Statistiques nationales officielles. — National official statistics. Imperial Institute: Statistical Summary. * Estimate.

* Estimate.

1 Canada: nickel obtained from domestic ore.

2 United States: nickel obtained as a by-product in the electrolytic refining of copper.

3 India: metal content of nickel speiss obtained as a by-product in smelting operations.

4 Europe: excluding nickel obtained from imported matte, old metal, or electrolytic refining of copper.

5 Greece and Norway: nickel content of ore mined.

8 New Caledonia: nickel contained in the matte smelted from domestic ore. from domestic ore.

Tableau 78. MINERAI DE CHROME. — Table 78. CHROME ORE. Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted)

		1	COMMO	THI COLL	ques.	110	ductio	111 111 1	Hetric	tons (our somitted).
PAY8	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	• 1933	COUNTRY
Afrique. Rhodésie du Sud Union Sud-Africaine	156.7 4.6	123.2 13.8	164.4 12.0	197.8 17.0	199.1 31.8	265.9 64.0	205.6	81.6 23.3	15.7 19.4	35.0 34.1	Africa. Southern Rhodesia. Un. of South Africa.
Amérique du Nord. Canada Etats-Unis ¹	0.3	0.1	0.1	0.2	0.7	0.1 0.3	0.1	0.3	0.1 0.2		North America. Canada. United States ¹ .
Amérique centrale. (Cuba) ²	8.3	30.3	36.6	17.3	34.2	53.8	41.6	15.2		• • •	CARIBBEAN. (Cuba) ² .
MÉRIQUE DU SUD. (Brésil) (E.)	_	_	1.5	1.8	_	0.1		_		•••	South America. (Brazil) (E.).
Inde (brit.) Indochine française Japon Turquie	(E.)2.9 46.2 — 5.4 3.4	(E.)2.0 38.1 — 5.8 7.5	0.7 33.9 - 7.1 6.7	0.7 58.1 9.8 18.3	46.2 9.8 11.8	2.5 50.4 0.1 9.0 16.2	1.6 51.5 1.5 12.0 28.2	0.2 20.2 2.8 9.7 25.4	* 1.0 18.2 12.5 55.2	15.0 89.0	Asia. Cyprus ³ . India. Fr. Indo-China. Japan. Turkey.
J.R.S.S. a)	11.9	30.1	30.4	19.3	25.5	52.9	66.7	•••			U.S.S.R. α).
Grèce	15.1 1.1 0.3	8.1 0.5 12.2	20.0	17.3 0.4 11.6	21.0 16.7	24.2 — 42.2	23.4 51.4	5.6 58.4	1.6 0.4 39.2	23.4	Europe. Greece. Norway. U n ited Kingdom. Yugoslavia.
Australie	0.8 23.0	1.0 31.7	0.6 34.3	37.6	50.8	0.1 52.6	0.2 61.9	74.1	0.1 67.0		OCEANIA. Aus t ralia. New Caledonia.

Sources: Statistiques nationales officielles. - National official statistics. Imperial Institute: Statistical Summary. * Estimation ou chiffre provisoire. (E.) Exportation. * Estimate or provisional figure. (E.) Exports.

a) Douze mois finissant le 30. IX.

Etats-Unis : expéditions des mines.
Chua : importation des Etats-Unis, en provenance de Cuba. Chypre: 1926-29, expéditions des mines.

a) Twelve months ending 30. IX. ¹ United States: mine shipments.

² Cuba: imports into United States from Cuba. ³ Cyprus: 1926-29, mine shipments.

Tableau 79. OR. — Table 79. GOLD.

Production en kilogrammes. — Production in kilograms.

		1									
PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
AFRIQUE.	329,700	329,000	340,500	344,300	350,500	354,100	365,400	372,900	*399,900	388,000	AFRICA.
AfriqEquat. fr.	_	_	_		_		63	254	478		Fr. Equat. Africa.
AfriqOcc.fr.(E.) Bechuanaland	327 43	179 114	187 118	210 64	21 52	66 60	201 69	750 45	2,066 70	2,135	Fr. West Afr. (E.) Bechuanaland.
Congo belge ¹	3,606	3,764	4,125	4,031	4,313	5,375	6,093	7,425	8,762	9,956	Belgian Congo. 1
Côte de l'Or Egypte	6,404	6,180 11	6,207 20	5,337 2	4,909 2	6,465 2	7,493 17	8,138	8,700		Gold Coast. Egypt.
Ethiopie *	620	620	620	672	284	140	140	124			Ethiopia. *
Kenya	39 429	*24 420	*24 307	$\frac{20}{210}$	22 195	26 187	56 225	99 267	342 (E) 301	440 (E) 416	Kenya. Madagascar. *
Mozambique	357 45	382 31	284	296	132	14 6	5 8	16 22	83 84		Mozambique.
Ouganda								2	18		Nigeria. Uganda.
Rhodésie : Sud . Nord .	19,525	18,087 39	18,458 24	18,085 11	17,919 19	17,443 22	17,033 234	16,551 291	17,858 197	20,000	Rhodesia, South.
Sierra Leone							22	177	377	451	Sierra-Leone.
Soudan (E.) Sud-Ouest Afric,	311 5	272 55	230 53	222 31	182 17	78 14	29 7	29 18	22 28		Sudan. (E.) S.W. Africa.
Swaziland	12 207	41 295	47 221	35 254	11	3 282	344	396	11 800		Swaziland.
Tanganyika Union Sud-Afr	297,824	298,526	309,628	314,845	399 322,054	323,860	333,316	338,337	359,511	$1,000 \\ 342,565$	Tanganyika. Union of S. Africa.
AMÉRIQUE DU N.	123,473	125,756	124,003	123,164	125,616	124,019	131,903	152,986	167,048	158,639	NORTH AMERICA.
Canada	47,446	53,989	54,564	57,628	58,804	59,977	65,382	83,789	94,691	91,681	
Etats-Unis 2	76,027	71,767	69,439	65,536	66,812	64,042	66,521	69,197	72,357	66,958	United States. 3
Amérique Centrale.*	27,355	27,550	26,742	24,813	23,626	21,931	22,614	21,485	20,738	99 000	CARIBBEAN.
Mexique	24,647	24,541	24,033	22,556	21,745	20,276	20,808	19,378	18,180		Mexico.
Amériq. Centr. 3 *	2,708	3,009	2,709	2,257	1,881	1,655	1,806	2,107	2,558		Central America.**
AMÉRIQUE DU S.*	21,500	19,600	17,300	17,100	16,400	17,900	18,500	19,200	21,100	25,000	South America.*
Argentine * Bolivie	90 30	83 12	75 10	30	30 16	30 21	30	30	30	•••	Argentine.* Bolivia.
Brésil	3.729	3,559	3,189	3,209	3,103	3,415	4,472	3,933	3,585		Brazil.
Chili	1,038 9,318	797 7,853	918 5,555	889 5,000	1,065 4,459	1,028 4,248	645 4,937	665 6,043	1,185 7,721	4,526 9,276	Chile.
Equateur *	1,204	1,128	1,944	1,998	2,319	2,094	2,177	1,854	1,746	***	Ecuador.*
Guyane brit franç	193 1,251	264 1,210	216 1,407	185 1,359	166 1,413	193 1,522	183 1,367	317 1,477	433 1,506	•••	Guiana, Brit.
Pérou	3,700 323	3,420 309	2,860 259	2,878	2,193	3,777	2,766	2,494	1,729		Peru.
Surinam Venezuela*	654	950	896	240 1,343	171 1,434	111 (E.)1,446	148 (E.)1,827	143 2,233	279 2,847		Surinam. Venezuela. *
Asie * (sans U. R. S. S.)	31,300	33,200	35,500	34,100	34,400	37,000	39,000	43,200	45,500	48,000	Asia * (excl. U.S.S.R.).
Chine4†		(7,400)	(5,600)	(3,800)	(3,100)	(2,700)	(3,900)	(4,500)	***		China.4†
Corée	4,172 465	4,692 440	7,159 450	5,643 366	5,175 581	5,553 831	6,186 921	9,031 916	9,701 911	903	Korea. Fed. Malay States.
Formose 5	269	242	308	457	280	462	488	554	817		Formosa. 5
Inde (brit.) Indes néerl	12,328 3,869	12,251 4,147	11,949 3,587	11,950 3,513	11,695 3,429	11,315 3,412	10,239 3,435	10,280 3,113	10,250 2,425	10,400 2,450	India. Netherl. Indies.
Indochine Japon	7,600	8,463	*10 9,098	*10 9,607	10,390	16 10,422	12 12,068	9	* 13,500	* 14 ,700	Indo-China. Japan.
Philippines	2,522	2,928	2,897	2,537	2,865	4,996	5,574	13,373 5,666	7,598	8,782	Philippines.
Sarawak (E.)	27	22	8	*8	*6	21	109	279	249	***	Sarawak. (E.)
U. R. S. S.† * *	(20,000)	(25,260)	(25,150)	(19-25,500)	(21-28,000)	(25-33,000)	(33-44,000)	(32-52,000)	(54,000)	(77,000)	U.S.S.R.† 6 *
EUROPE.	#0.070	9 000	4.490	5 450	E 900	* 6 900	*0 950	*0 0.00	* 10 100		EUROPE
(sans U.R.S.S.) Allemagne	*3,370 226	3,230	4,420 162	5,470 180	5,380	* 6,26 0	*6,350 189	*8,070 128	* 12,120 69		(excl. U.S
Autriche	67	70	58	5	_						Austria.
Espagne France		30 1,084	30 1,37 2	1.726	23 1,682	*15 1,795	*15 1,337	*15 2,082			Spain. France.
Italie	48	63	57	1,726 57	72	106	92	77	58	85	Italy.
Roumanie 1 Suède	1,311 9		1,731 460	2,006 774	1,809 900	2,213 1,089	1,051	2,741 1,917	3,305 4,120	3,320 7,432	Sweden.
Tchécoslovaquie Yougoslavie	1 280 243		312 240		273 450	291 574		179 *930			Czechoslovakia. Yugoslavia.
Océanie.	*25,200							23,690			OCEANIA.
Australie	21,009		16,215		14,236		1	18,510	1	25,710	Australia.
Nouv Zélande * Nouv. Guinée (E.)	4,021	3,442	3,762	3,897	3,561	3,500	3,760	4,040	5,174	5.244	New Zealand. *
Papoua	45	129	199	1,451	1,866 53			968 164		3,300	Papua.
TOTAL * .	562,000	559,400	568,800	570,300	575,600	579,400	603,000	641,600	696,000	700,000	TOTAL. *
			1				1	1		1	

Sources: Statistiques nationales (Annuaires, Rapports sur l'Industrie minière). National statistics (Year-Books, Reports on the Mining Industry). — Imperial Institute. — The Mineral Industry. — Annual Reports of the Director of the Mint, U.S.A.

Note. — Les chissres représentent dans la mesure du possible le contenu en or fin du mineral extrait ou exporté. Pour un certain nombre de pays, les données représentent, toutefois,

Note. — The data represent, whenever possible, the fine gold content of ore mined or exported. For a certain number of countries, however, the data represent smelter production. In

la production de fonderie. Dans beaucoup de cas, les données originales n'indiquent pas la nature des chiffres.

Les totaux mondiaux se trouvent affectés par l'omission de la Chine et de l'U.R.S.S. et par le caractère incertain des données pour plusieurs pays de l'Amérique du Sud.

* Estimation ou chiffre provisoire. (E.) Exportations.

† Pays non compris dans les totaux.

1 Congo belge, Roumanie, Tchécoslovaquie (1924): produc-

tion industrielle.

¹ Congo belge, Rolmanie, Tenecosiovaquie (1924): production industrielle.
¹ Etats-Unis: y compris l'Alaska; 1933, production industrielle.
³ Amérique Centraie: estimations données dans les Rapports du Directeur de la Monnaie E. U. A., basées sur les importations aux Etats-Unis de minerai et de métal.
¹ Chine, Colombie: les données sont incertaines et varient.
⁵ Formose: production effective dans le pays. Le contenu en or des minerais extraits, dont la majeure partie est exportée, est estimé à 2.000 kg. environ.
⁵ U.R.S.S.: la publication de chiffres annuels absolus a été interrompue en 1927. La production en 1933 aurait été presque deux fois plus élevée qu'avant la guerre et aurait dépassé 77.000 kg. Vu le caractère contradictoire des diverses informations parues (principalement des chiffres relatifs), il n'est pas possible d'établir avec certitude une série continue pour toute la période prise en considération. Les chiffres insérés au tableau indiquent la marge dans laquelle se meuvent les diverses estimations qu'on peut établir sur la base d'un examen des informations parues; certaines comportent quelque enchainement direct ou indirect à la production d'avant guerre. nement direct ou indirect à la production d'avant guerre.

several cases the original data do not contain any reference as to the nature of those statistics.

The world totals are affected by the exclusion of China and the U.S.S.R. and by the uncertain character of the statistics of several South-American countries.

* Estimate or provisional figure. (E.) Exports.

† Countries not included in the totals.

¹ Belgian Congo, Roumania, Czechoslovakia (1924): industrial production.

² United States: including Alaska; 1933, mint production.
³ Caribbean: estimates given in the Reports of the Director of the Mint, U.S.A., based on U.S.A. imports of ore and bulion.

⁴ China, Colombia: the data are uncertain and vary.
⁵ Formosa: actual production within the country. The gold content of ores mined, the major part of which is exported is estimated at some 60,000 oz.
⁶ U.S.S.R.: the publication of official absolute figures was interrupted in 1927. The production in 1933, however, is stated to have been over 77,000 kg., or nearly twice as high as pre-war production. Owing to rather wide divergencies in the scattered data published (mainly relative figures), it is not possible to construct any accurate continuous series for the whole period under review. The figures in the table indicate the range of the estimates that may be made on the basis of the available information, some of which are directly or indirectly linked up with pre-war production.

Tableau 80. PLATINE ET MÉTAUX ALLIÉS. Table 80. PLATINUM AND ALLIED METALS.

Production en kilogrammes. — Production in kilograms.

	-										
1	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	
Afrique.	And the second s			former and any			Trans.	Trum and a second			AFRICA.
Ethiopie*			200	0.11	-	110					
Sierra Leone 1		_	20	37	75	119	118	200	250	***	Ethiopia*.
Union Sud - Afri-			_			1	17	18	16	13	Sierra Leone 1.
caine 2:											Union of South
(1) Métaux de platine extraits			328	609	736	927	1,721	1,467	288		(1) Platinum metals mined.
(2) Osmiridium.		171	194	170	176	181	178	196	203	209	(2) Osmiridium.
Total	_	171	522	779	912	1,108	1,899	1,663	491	•••	Total.
Amérique.											
Canada 3:											AMERICA.
(1) Platine	286	271	296	349	328	389	1,058	1,393	850	771	Canada ³ : (1) Platinum.
(2) Métaux alliés	296	258	312	359_	423	539	1,060	1,459	1,170	964	(2) Allied metals.
Total Etats-Unis 4:	582	529	608	708	751	928	2,118	2,852	2,020	1,735	Total.
(1) Platine	110	135	153	138	144	175	166	174	60		United States 4: (1) Platinum.
(2) Métaux alliés	227	231	194	116	154	164	123	87	40		(2) Allied metals.
Total Colombie 5 *	1,468	366 1,251	347	254	298	339	289	261	100	•••	Total.
colonible	1,400	1,201	1,428	1,455	1,614	1,426	1,269	1,113	1,260	•••	Colombia 5 *.
Asie: Japon:											A T
Platine	5	6	6	1	3	5	4	9	8		Asia: Japan: Platinum.

U.R.S.S. 5 *	1,770	2,949	2,883								U.S.S.R. 5 *
OCÉANIE.											
											OCEANIA.
Australie : (1) Métaux de											Australia 6:
platine	20	18	12	7	11	4	5	9	10		(1) Platinum metals.
(2) Osmiridium. Total	31	105	99	$\frac{20}{27}$	51	42	30	40	24	17	(2) Osmiridium.
Nouvelle-Zélande ·	91	120	,111	21	62	46	35	49	34	•••	Total.
Platine			1	1	1				_	•••	New Zealand: Platinum.
Papoua (E.): Osmiridium	3.7	3.6	1.0	1.0	4.0	0.0					Papua (E.):
Osmiridium	. 3.1	5.0	1.6	1.9	1.2	0.9	0.3	0.6	_	•••	Osmiridium.

Sources: Statistiques nationales (Annuaires, rapports sur l'industrie minière, informations directes). — National statistics (Year-Books, Reports on the mining industry, direct information). Imperial Institute: The mineral industry.

(Voir notes p. 144.)

(See notes. p. 144.)

Le platine proprement dit se trouve toujours mélangé Le platine proprement dit se trouve toujours melange chimiquement avec d'autres métaux, tels que : palladium, iridium, osmium, rhodium, ruthenium. Tous ces métaux sont appelés « métaux de platine ». Le mélange de métaux se composant principalement d'osmium et d'iridium est généralement appelé « osmiridium ». Tandis que dans certains pays le platine est extrait des alluvions ou de mines, dans d'autres pays, par exemple au Canada, il est obtenu par les procédés industriels les plus récents, comme sous-produit lors du traitement des minerais de niclel de culvre etc.

les plus récents, comme sous-produit lors du traitement des minerais de nickel, de cuivre, etc.

Les statistiques disponibles ne se prêtent pas facilement à des comparaisons internationales. Elles ne font pas toujours la distinction entre les divers métaux et les divers degrés de pureté. La différence entre les chiffres relatifs au platine pur et ceux relatifs au platine pur est parfois très considérable. Les données du tableau sont exprimées dans la mesure du possible en métal fin, mais pour certains pays producteurs importants, les renseignements à ce sujet sont discordants ou manquent totalement.

Les chiffres pour certains pays, potamment l'ULBSS, et la

Les chiffres pour certains pays, notamment l'U.R.S.S. et la Colombie, sont à tel point incertains qu'ils ne permettent pas le calcul de totaux mondiaux.

Les données relatives à l'exportation ne reflètent pas toujours

Les donnees relatives à l'exportation ne reflétent pas toujours l'allure de la production, car, vu son caractère précieux, le platine produit est parfois acheminé en partie vers le Trésor national (par exemple en U.R.S.S.). L'offre de platine sur le marché a en outre été à plusieurs reprises, et notamment en 1932 et 1933, subordonnée à la politique de prix suivie par les producteurs importants.

* Estimation ou chiffre provisoire.

(E.) Exportation.

¹ Sierra Leone : platine brut.

² Union Sud-Africaine : (1) estimation du contenu en platine et métaux alliés du platine brut et des concentrés extraits. Principalement platine et palladium (en 1932, 55 % et 30 % respectivement); (2) osmirdium obtenu par le traitement de minerais d'or. Contenu en 1932 : osmium 32 %, iridium 27 %, rutheuium 13 %, platine 12 %, etc.

² Canada : (1) chiffres représentant presque exclusivement le platine pur obtenu par le traitement de nickel; (2) chiffres comprenant principalement le palladium obtenu des mattes de cuivre.

de cuivre.

4 Etats-Unis: estimations de (1) platine pur, (2) métaux alliés purs, obtenus par les raffineries de minerais du pays. Les chiffres suivants représentent les quantités extraites, par les raffineries, des minerais du pays et des ninerais importés (spécialement minerais de Colombie):

			Onces	fines	Equiv en kilog	
			Tous les métaux de platine	Platine seul	Tous les métaux de platine	Platine seul
1924			66.007	57.827	2.053	1.799
1925		۰	49.643	41.300	1.544	1.285
1926	٠		84.981	76.154	2.643	2.369
1927		٠	46.050	41.121	1.432	1.279
1928	٠	٠	59.039	51.427	1.836	1.600
1929		٠	47.977	41.760	1.492	1.299
1930			43.502	37.780	1.353	1.175
1931			36.205	31.274	1.126	973
1932			17.616	14.666	548	456

⁵ Colombie, U.R.S.S.: les données sont incertaines; en outre, Colombie, U.R.S.S.: les données sont incertaines; en outre, leur nature exacte n'est pas connue. La production annuelle dans l'U.R.S.S. s'élèverait, selon l'Imperial Institute, à 100.000 onces (= 3.100 kg).

Australie: (1) platine des alluvions en Nouvelle-Galles du Sud; (2) Osniridium trouvé en Tasmanie. Sa composition est en moyenne: osmium 46 %, iridium 42 %, etc.

Platinum is always found chemically mixed with other Platinum is always found chemically mixed with other metals, such as palladium, iridium, osmium, rhodium, ruthenium. These are all called "platinum metals". A combination of metals consisting mainly of osmium and iridium is usually called "osmiridium". Whereas in some countries platinum is extracted from alluvial deposits or mines, in other countries — e.g., Canada — it is obtained by the most recent industrial process as a by-product in the treatment of nickel, copper and other ores.

The statistics available do not easily permit international comparisons. They do not always distinguish between the different metals or the various degrees of purity. The difference between figures referring to crude and to pure platinum is considerable. sometimes very

The data of the table are expressed, whenever possible, in terms of pure metal, but for several important producers the information on this point is either divergent or not available.

The figures for several countries, especially the U.S.S.R. and Colombia, are so uncertain as to make the calculation of world totals impossible.

Data referring to exports do not always reflect the fluctuations of production, platinum produced being sometimes, owing to its precious character, incorporated in the State Treasury (e.g., in the U.S.S.R.). The supply of platinum has, moreover, on several occasions, for instance in 1932 and 1933, been dependent on the price policy adopted by some of the important producers.

* Estimated or provisional figure.

(E.) Exports.

¹ Sierra Leone: crude platinum.
² Union of South Africa: (1) estimated content of platinum and allied metals in crude platinum and concentrates mined. Mainly platinum and palladium (in 1932, 55 % and 30 % respectively); (2) osmiridium recovered in the treatment of gold ores. Content in 1932: osmium 32 %, iridium 27 %, ruthenium 13 %, platinum 12 %, etc.
² Canada: (1) this item represents, almost exclusively, pure platinum recovered in the treatment of nickel; (2) this item includes mainly palladium recovered from copper matte.

⁴ United States: estimates of (1) pure platinum, (2) pure allied metals, recovered by refineries from domestic ores. The following was the total recovery by refineries from both domestic and imported ore (mainly Colombian ore):

	Fine	ounces		vale n t ogra m s
	All plat. metals	Of which plati n um	All plat. metals	Of which platinum
1924	66,007 49,643 84,981 46,050 59,039 47,977 43,502 36,205 17,616	57,827 41,300 76,154 41,121 51,427 41,760 37,780 31,274 14,666	2,053 1,544 2,643 1,432 1,836 1,492 1,353 1,126 548	1,799 1,285 2,369 1,279 1,600 1,299 1,175 973 456

⁶ Colombia, U.S.S.R.: the data are uncertain and their exact nature is not known. The yearly production in the U.S.S.R. is estimated by the Imperial Institute at 100,000 ounces.

⁶ Australia: (1) placers' platinum in New South Wales; (2) osmiridium found in Tasmania. Its average composition is: osmium 46 %, iridium 42 %, etc.

Tableau 81. ARGENT. — Table 81. SILVER. Production en kilogrammes. — Production in kilograms.

		1			,					
PATS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
AFRIQUE. Algérie	200 252 164 4,750 17,801	6,554 13 200 672 241 3,422 19,909 25 6,300	5,157 5 170	3,873 4 160 (1,800) 87 3 3,229 22,643 49 6,866	4,063 5 230 (1,600) 200 70 2,713 27,740 32 3,500	76,450 5,326 11 255 (2,000) 1,570 20 2,262 31,200 40 3,000 32,660	8,000	52	3,500	Algeria. Bechuanaland. Gold Coast. * Fr. Morocco.† Nigeria. * Rhodesia: North. * South. S.W. Afr. a) Tanganyika. Tunis.
Amér. DU Nord. Canada Etats-Unis 1.	2,704,109 629,192 2,074,917	695,845	2,561,758 707,191 1,854,567	682,299	719,836	2,306,907 822,495 1,484,412	1,568,200 639,556 928,646	1,278,200 570,948 707,283	472,813	Canada.
Amér. Centr. * Mexique Amér. Centr. *	2,974,000 2,889,962 84,010	3,057,268	3,3 50,800 3,252,688 98,103	3,375,966	3,381,038	3,393,600 3,272,288 121,300		2,300,000 2,176,500 133,700	2,118,000	Mexico.
Amér. Du Sud.* Argentine * . Bolivie (E.). Brésil * . Chili . Colombie * . Equateur * . Guyane brit. * . Pérou . Venezuela * .	858,500 560 161,000 700 47,125 1,308 2,400 37 645,316 100	470 181,462 643 42,965 1,606 2,800 26	785,000 470 168,051 484 39,619 1,828 2,700 23 571,757 100	898,200 470 175,389 796 38,770 1,513 2,500 22 678,622 125	912,500 470 193,298 654 46,558 1,626 3,000 26 666,775 125	734,900 470 220,563 620 25,989 1,680 3,300 24 482,126 130	468,700 470 179,539 750 8,968 2,050 3,250 42 273,540 130	348,300 470 128,000 750 3,239 2,600 3,550 57 209,490 130	163,000	Argentine.* Bolivia. (E.) Brazil.* Chile.
ASIE.* Chine † *	356,500 (1,340) 1,504 39 361 151,009 75,172 32 126,195 2,132	376,000 1,571 40 448 159,439 73,525 380 139,252 1,382	402,800 (1,700) 1,617 32 562 187,393 71,083 316 140,947 884	457,800 1,744 51 365 230,969 63,203 284 160,020 1,164	454,900 (3,600) 1,702 73 367 227,004 61,932 99 160,600 3,156	466,400 (4,500) 2,101 81 472 219,966 65,140 121 175,060 3,430	419,400 (5,800) 11,404 81 553 184,226 45,816 140 173,765 3,420	*400,500 18,351 75 608 187,450 26,200 163,035 4,640	* 420,000 188,300 26,764 185,345 5,740	ASIA.* China. † * Korea. Fed. Mal. St.* Formosa. 3 India. Netherl. Indies. Indo-China. Japan. Philippines.
U.R.S.S.†	(5,739)	(13,028)	(18,370)	(19,390)		•••	•••	***		U.S.S.R. †
EUROPE. Allemagne Autriche Espagne France Grèce Italie Norvège Pologne Roumanie Royaume-Uni Suède Tchécoslov Turquie Yougoslavie 4	* 352,000 148,690 1,326 102,764 10,814 9,072 16,341 12,603 15,160 2,382 1,009 1,717 22,948 812	362,700 166,683 2,323 93,333 9,458 8,464 25,067 10,354 8,411 2,914 1,286 2,500 23,473 7,000 1,400	* 381,500 164,648 1,636 95,072 18,437 9,586 23,470 10,166 5,907 4,376 1,453 5,614 32,458 7,000 1,672	364,700 162,390 1,545 78,583 22,871 8,161 23,835 11,861 6,937 2,279 1,019 2,129 34,308 6,800 1,950	374,900 171,467 1,194 82,713 16,849 5,323 18,623 8,768 11,717 2,822 1,119 4,533 40,506 6,800 2,488	399,700 170,620 947 87,688 20,280 7,980 15,748 12,483 17,377 4,418 1,274 5,949 45,692 6,800 2,395	395,300 179,925 2,570 96,383 16,160 4,086 13,627 11,356 3,554 1,057 11,275 38,313 4,800 2,500	* 414,000 186,400 584 104,960 12,750 4,322 12,246 9,790 2,156 5,866 500 20,804 32,970	10,652 7,482 1,287 20,000	Europe. Germany. Austria. Spain. France. Greece. Italy. Norway. Poland. Roumania. United Kingd. Sweden. Czechoslovakia. Turkey. * Yugoslavia. 4
OCÉANIE. * Australie 5 NZélande (É.)*	333,000 317,617 15,405	383,900 320,642 13,228	374.300 361,025 13,292	312,300 298,403 13,866	326,200 313,245 12,947	329,500 313,368 16,140	222,900 209,334 13,530	311,800 294,250 17,505	•••	OCEANIA.* Australia. 5 New Zeal. (E.)*
TOTAL	7,650,000	7,877,000	7,929,000	8,040,000	8,225,000	7,729,000	5,949,000	5,102,000	*5,005,000	TOTAL
Prix en francs-or par kg: New-{Moy. ann. York(Moy. XII	115.65 115.36	104.02 89.61	94.44 97.09	97.46 96.05	88.82 81.29	64.09 54.89	48.15 48.34	47.20 45.01	46 47	Price in gold fr. per kg: Y. Av. \ NEW XII Av. \ YORK

Sources: Statistiques nationales officielles. National official statistics. — Imperial Institute: The Mineral Industry. Annual Reports of the Director of the Mint, U.S.A. — American Bureau of Metal Statistics.

Note. Les données représentent autant que possible le contenu en argent des minerais extraits. Les totaux ont été arrondis.

a) 1.IV-31.III.

† Pays non compris dans les totaux.

* Chiffres provisoires ou estimations. — (E.) Exportations.

Chitres provisoires ou estimations. — (E.) Exportations.

1 Etats-Unis et Alaska. — 2 D'après le « Director of Mint U. S. A. ». Les évaluations pour l'Amérique Centrale varient beaucoup. — 3 Formose: production effective d'argent dans le pays. Le total du contenu en argent des minerais extraits, dont la majeure partie est exportée, est estimée à 4.000 kg. environ. — 4 Yougoslavie: production industrielle. Selon l'a Institute », le contenu en argent des minerais extraits aurait, en 1932, dépassé 62.000 kg. — 3 Australie et Nouvelle-Guinée.

Note. The data represent, as a rule, ores mined in terms of metal. Totals have been rounded off.

a) 1.IV-31.III.

† Countries not included In the totals.

* Provisional figures or estimates. — (E.) Exports.

¹ U.S.A. and Alaska. — ² According to the U.S.A. Director of Mint. Estimates for Central America vary greatly. — ³ Formosa: Silver production within the country: The total silver content of ores mined, the major part of which is exported, is estimated at some 4,000 kg. — ⁴ Yugoslavia: Industrial production. According to the Imperial Institute the total silver content of ores mined, amounted in 1932 to about: 62,000 kg. — ⁵ Australia and New Guinea.

Tableau 82. NITRATE DE SOUDE (NaNO3) ET NITRATE DE CHAUX (Ca(NO3)2). Table 82. NITRATE OF SODA (NaNO₃) AND NITRATE OF LIME (Ca(NO₃)₃).

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY
NITRATE DE SOUDE: Egypte	2,403 	2,526 	2,017 - 31 - 390 - 180	1,614 131 30 - 407 12 1 160 -	0.6 3,165 197 38 430 25 4 173	1.0 3,233 230 2 27 0.7 451 26 10 148	1.7 2,446 3 37 7.4 509 60 39 451 0.3	2.6 1,126 4 27 8.4 292 53 26 396 32 a) 7.2	* 10 55 7.1 81 65 297 32	443 83 7.6	NITRATE OF SODA: Egypt. Chile. Germany 1 *. France. Norway a). Poland. NITRATE OF LIME: Germany*. France. Italy. Norway a). Poland. Czechoslovakia.
Prix en francs-or: NaNO ³ : CHILI moy. par tonne. XII NaNO ³ : Alle- MAGNE 16 % p ³ 1 kg d'azote. XII	236 254 1.61	253 260 1.63 1.60	248 245 1.56 1.54	226 214 1.53 1.52	209 208 1.52 1.52	202 202 1.46 1.42	202 204 1.42 1.42	179 118 1.41 1.40	126 115 1.32 1.32	1.29	Prices in gold francs: av. XII. NaNO ₃ : CHILE per metr. ton. NaNO ₃ : GER- MANY 16% XII. Per 1 kg of nitrogen.
Ca(NO ³) ² ; ALLE- MAGNE 15,5 % p' 1 kg d'azote. MOY.	•	1.48 1.47	1.44 1.42	1.41 1.40	1.45 1.40	1.34 1.30	1.26 1.23	1.24 1.21	1.18 1.15	1.18 1.15	av. XII. Ca(NO _s) _s : Ger- MANY 15.5 % per 1 kg of nitrogen.

Sources: Statistiques nationales (Annuaires, Informations directes). Institut international d'Agriculture.

Sources: National statistics (Year-Books, direct information). International Institute of Agriculture.

Note. — A l'exception du salpêtre du Chili et de l'Egypte (nitrate de soude), tous les nitrates donnés dans le tableau sont synthétiques. Les nitrates synthétiques sont produits dans plusieurs autres pays, sans que les données y relatives soient disponibles, tels que les Etats-Unis, le Royaume-Uni, les Pays-Bas et la Belgique en ce qui concerne le nitrate de soude, et la Suisse et les Pays-Bas en ce qui concerne le nitrate de chaux. La production totale estimée de produits azotés est donnée au tableau 85.

Le contenu approximatif en azote des divers nitrates est le suivant : le nitrate du Chili, 15,5-16 %; les nitrates de soude allemands, norvégiens et polonais, 16 %; nitrate de chaux allemand, polonais et tchécoslovaque, 15,5 %; nitrate de chaux norvégien, jusqu'à 1929, 13 %, cn 1929 aussi une faible partie à 15,5 % et depuis 1930 surtout 15,5 %.

Les cours se réfèrent, à l'exception du salpêtre du Chili, au prits d'un les divers produits.

prix d'un kg d'azote pur contenu dans les divers produits.

- * Estimations ou chiffres provisoires.
- a) Année industrielle finissant le 30 juin.
- 1 Allemagne, nitrate de soude : données publiées par l'« Imperial Institute »; nitrate de chaux : données incertaines.

Note. — With the exception of the Chilean and Egyptian nitrate (saltpetre), all the nitrates given in the table are synthetic. Synthetic nitrates are produced in various other countries, for which data are not available, such as the United States, the United Kingdom, the Netherlands and Belgium, as regards nitrate of soda, and Switzerland and the Netherlands, as regards nitrate of lime. The estimated total output of nitrogenous products is shown in Table 85.

The approximate nitrogen content of the various nitrates is as follows: Chilean nitrate 15.5-16%; German, Norwegian and Polish nitrate of soda 16%; German, Polish and Czechoslovak nitrate of lime 15.5%; Norwegian nitrate of lime, until 1929, 13%, in 1929 a small proportion of 15.5% and since 1930 chiefly 15.5%.

The price quotations refer, except in the case of Chilean nitrate, to the price of one kg of pure nitrogen contained in the various nitrates.

various nitrates.

- * Estimates or provisional figures.
- a) Industrial year ending June 30th.
- ¹ Germany, nitrate of soda: data published by the Imperial Institute; nitrate of lime: data uncertain.

Tableau 83. SULFATE D'AMMONIAQUE. — Table 83. SULPHATE OF AMMONIA.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

	PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	• 1933	COUNTRY
-			1	1							1	COUNTRY
A	Amérique du Nord	421	478	551	574	655	706	631		313		NORTH AMERICA.
	Canada † † Etats-Unis A †	16 405		21 530	22 552	25	31	22	26	52		Canada 5 ±.
	B 5 ± .		(778)	330	(837)	630	675 (1,154)	609		261	•••	United States A &. B &.
A	Asie (sans U.R.S.S.)	126	146	165	197	250	255	393	626	683	* 725	2 07.
	Inde (brit.) †	15	14	16	19	16	18	16	12	10		India t.
	Corée 5 ‡	109 2	131 1	147 2	176 2	232	235	266 111	393	460 213	7714	/ *
τ	J. R. S. S. t			7	10	13	19	10				
E	CUROPE (sans U.R.S.S.) *	2,019	2,288	2,249	3,187	3,477			•••	***	***	U.S.S.R t.
	Allemagne * 2 A 5 ±.	1,300	1,550	1,500	2.190	2,235	4,003 2,260	3,638 1,900	•••	***	•••	EUROPE (excl. U.S.S.R.).*
	Autriche &	(328)	(401)	(380)	(458)	(468)	(532)	(456)	(336)	(286)	•••	Germany * * A 5 ‡.
	Belgique * 5 ‡ Espagne 5	62	64	82	109	132	193	7 167	$\frac{6}{237}$	255	• • • •	Austria 5. Belgium * 5 ‡.
	France 5 ±	11 100	12 117	14 157	17 186	22 218	26 284	18 363	19 *372	* 393		Spain 5. France 5 ‡.
	Italie 5 ‡	14 35	29 36	61 46	92 45	124 30	145 59	141 150	138 385	125	***	Italy 5 ±.
	Pologne 5 # Royaume-Uni A 5 #	15 423	16 406	309	27 447	37	54	74	57	423 54	349 5 60	Netherlands 5 ‡. Poland 5 ‡.
	» B 5 ±	(478)	(453)	(342)	(499)	573 (655)	(959)	689 (817)	532	638 (784)	592	Un. Kingdom A * 5‡. B 5‡.
	Sarre, territ. de la 5 Suède 5 ‡	21 8	23	26 5	28 5	28	28 14	29 *19	22	19	21	Saar territory 5.
	Tchécoslovaquie & #.	26	24	26	36	65	80	81	45	28		Sweden & #. Czechoslovakia & #.
	CÉANIE (Australie) * 5 .	11	15	17	16	23	22	9	11	12		OCEANIA (Australia) * 5.
To	OTAL * 5 ‡	2,585	2,930	2,990	3,980	4,420	5,005	4,680	•••	•••		TOTAL * 5 ±.
PI	rix en francs-or:			[n-1 - 1 - 1 - 1
	New York (mov.	310	331	305	278	283	0.52	000	4 O.W.			Prices in gold francs:
	pr 1 tonne métr. (XII	317	340	289	277	263	253 243	226 197	167 126	122 123	105	av. New York. XII. per 1 metr. ton.
	Londres 20,6 % / moy.	326	325	2874	282	259	253	241	188	111	112	av. \ London 20.6 %
	pr 1 tonne métr. XII	348	313	2954	258	259	245	230	116	102	117	XII. per 1 metr. ton.
	ALLEMAGNE 21 % 5 moy.	1.37	1.31	1.23	1.16	1.13	1.10	1.05	0.96	0.90	0.87	av. GERMANY 21%
	pr 1 kg d'azote XII	•	1.30	1.21	1.14	1.13	1.06	1.04	0.91	0.89	0.83	XII. per 1 kg. of Nitrogen.
-	1											, or strengen.

Sources: Statistiques nationales. Fédération brit. des producteurs de sulfate d'ammoniaque. Institut intern. d'Agriculture. Sources: National statistics. Brit. Sulphate of Ammonia Federation. International Institute of Agriculture.

Note. — Les statistiques se réfèrent au sulfate d'ammioinaque (NH⁴)² SO⁴ obtenu comme sous-produit de la fabrication du coke et du gaz et au sulfate d'ammoniaque synthétique. Comme coke et du gaz et au sulfate d'ammoniaque synthétique. Comme d'ammoniaque effectivement produit représente coke et du gaz et au sulfate d'ammoniaque synthétique. Comme le sulfate d'ammoniaque effectivement produit représente seulement une partie de la production totale de l'ammoniaque, les statistiques de certains pays qui se réfèrent à l'équivalent en sulfate d'ammoniaque des composés ammoniacaux, se trouvent exagérées par rapport aux données relatives à la production du sulfate d'ammoniaque comme tel. (Ex. Etats-Unis, Allemagne et Royaume-Uni, séries B.

Le contenu en azote du sulfate d'ammoniaque varie entre 20 et 21 %.

20 et 21 %

Les chiffres se référant au sulfate obtenu comme sous-produit sont marqués d'un 5 et ceux se rapportant au sulfate synthétique d'un 5. Dans certains cas, p. ex. au Canada, aux Pays-Bas, en Corée, en U.R.S.S., etc., la production d'azotes synthétiques a commencé au cours des dernières années. Le tableau ne comprend pas certains pays producteurs peu imparients. Les chiffres entre perenthères ne sont pas compris

importants. Les chiffres entre parenthèses ne sont pas compris dans les totaux.

* Estimation.

*Estimation.

'Etats-Unis: A. production effective de (NH*)°SO* obtenu comme sous-produit dans les cokeries et usines à gaz. La production effective de (NH*)°SO* synthétique dans l'industrie chimique est insignifiante. B. chiffres se rapportant aux sous-produits et à la production synthétique et comprenant, en plus des données relatives à la production effective (série A), l'équivalent en (NH*)°SO* des eaux ammoniacales et de l'ammoniaque anhydre. La part de la production synthétique dans le chiffre de 1929 (série B) a été (en milliers de tonnes) de 375.

*Allemagne: B. y compris l'équivalent en sulfate d'autres composés ammoniacaux.

*Royaume-Uni et Etat libre d'Irlande: A. production effective

³ Royaume-Uni et Etat libre d'Irlande: A. production effective seulement. B. y compris l'équivalent en (NH⁴)²SO⁴ des sels

ammoniacaux.

⁴ Cours de prix; Londres: jusqu'à fin juillet 1926: 21,1 %. Le prix moyen de 1926 se réfère aux cinq derniers mois.

⁸ Allemagne: jusqu'à juin 1929: 20,6 %; de juillet 1929 à fin 1930: 20,8 %; depuis 1931, prix moyen de 20,8 % et de 21 %.

Note. — The statistics refer to sulphate of ammonia (NH₄)₂SO Note. — The statistics refer to sulphate of ammonia (NH₄)₄SU₄ obtained as a by-product of the production of coke and gas, and to synthetic sulphate of ammonia. As the sulphate actually produced represents only a part of the total production of ammonia, the statistics of certain countries which show the sulphate equivalent of ammonia compounds obtained are exaggerated in comparison with data giving the production of sulphate of ammonia as such (e.g., United States, Germany and United Kingdom, series B). and United Kingdom, series B).

The nitrogen content of ammonium sulphate varies from 20 to 21%. The data referring to by-product sulphate are marked with a δ and those referring to synthetic sulphate with a \pm . In certain countries — e.g., Canada, the Netherlands, Korea, the U.S.S.R., etc. — production of synthetic nitrogen began in recent years.

The table does not include some minor producers. Figures shown in brackets are not included in totals.

* Estimate.

Partial Production of (NH₄)₂SO₄ obtained as by-product in coke-ovens and gas plants. The actual production of synthetic (NH₄)₂SO₄ in chemical plants is insignificant. B. figures referring to by-products and to synthetic production and including in addition to the actual output of (NH₄)₂SO₄ (series A) also the (NH₄)₂SO₄ equivalent of aqua, liquor and anhydrous ammonia. The share of the synthetic production in the 1929 figure (series B) was 375,000 metric tons.

² Germany: B. including sulphate equivalent of other

ammonia compounds.

³ United Kingdom and the Irish Free State: A. actual output only. B. including the (NH₄)₂SO₄ equivalent of ammonium

⁴ Price quotations, London: until end of July 1926: 21.1%. The average price for 1926 refers to the last five months.

Germany: until June 1929: 20.6%; from July 1929 to end of 1930: 20.8%; from 1931: average price of 20.8% and 21%.

Tableau 84. CYANAMIDE DE CALCIUM (Ca CN2). — Table 84. CALCIUM CYANAMIDE (CaCN2). Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Amérique du Nord (Canada)	66	82	87	90	125	229	150	a) 45	a) 36	•	North America (Canada).
Asie (Japon) ¹ A B	122	125	141	120 (41)	160 (72)	161 (78)	228 (152)	168 (63)	181 (92)	•••	A Asia (Japan). ¹
EUROPE	443	643	757	796	862	930	*915	*545	*550		EUROPE.
Allemagne * Belgique ⁹	220 	350 50 388 7 86 12 34 27 5 34 850	390 555 45 21 118 14 37 27 14 36 985	407 53 39 34 143 18 24 26 22 30 1,006	430 55 55 57 155 17 13 23 25 32 1,147	451 	508 70 102 50 84 6 16 27 32 *1,293	292 13 47 85 19 36 1 1 16 20 *730	322 11 46 79 26 11 2 21 21 21	137 20 8 (E.) 26	Germany*. Belgium *. France. Italy. Norway. Poland, Roumania. Sweden. Switzerland. Czechoslovakia. Yugoslavia. * Total.
Prix en francs-or: ALLEMAGNE 22-22,5 %; pour 1 kg d'azote.	1.28	1.18 1.18	1.12	1.07	1.05 1.05	1.03	0.99	0.96	0.90 0.90	0.88	Prices in gold francs: av. GERMANY 22-22.5 %3; per 1 kg of nitrogen.

Sources: Statistiques nationales (Annuaires, informations directes). Institut international d'Agriculture. International Institute of Agriculture Sources: National statistics (Year-Books, direct information).

- Le contenu en azotc du cyanamide de calcium, appelé aussi « chaux azotée », varie et tend à augmenter ; il n'est généralement pas inférieur à 15 % et dépasse à présent souvent 20 %. Une partie de la production du cyanamide est utilisée en vue de la production de sulfate d'ammoniaque. (Voir note i) Les cours de prix se refèrent au prix d'un kg d'azote pur contenu dans le cyanamide.

- * Estimation. a) Douze mois finissant le 30.VI.
- ¹ Japon: A. Y compris le cyanamide ayant servi à la fabrication de sulfate d'ammoniaque. Les données nettes figurent sous B.
 - ² Belgique, Yougoslavie : données de l'Annuaire Lambert.
- $^{\circ}$ Cours de prix : jusqu'à VI. 1929 : 18-22 % ; VII. 1929-VI. 1931 : 20,5-23,5 % ; depuis VII. 1931 : 20-21 % .

Note. — The nitrogen content of calcium cyanamide (also called "lime nitrogen") varies and tends to increase; it is generally not less than 15% and now often exceeds 20%. A certain proportion of the output of cyanamide is used for The price quotations refer to the price of one kg of pure

nitrogen contained in the cyanamide.

- * Estimate. a) Twelve months ending 30.VI.
- ¹ Japan: A. Including cyanamide used for producing sulphate of ammonia. The net figures are given under B.
- ² Belgium, Yugoslavia: data published by Annuaire Lambert.
- ³ Price quotations: until June 1929, 18-22%; VII.1929-VI.1931: 20.5-23.5%; since July 1931: 20-21%.

Tableau 85. PRODUCTION SET CONSOMMATION MONDIALE D'AZOTE. Table 85. WORLD PRODUCTION AND CONSUMPTION OF NITROGEN.

Milliers de tonnes métriques. — Metric tons (000's omitted).

	1924/25	1925/26	1926/27	1927/28	1928/29	1929/30	1930/31	1931/32	1932/33	
PRODUCTION: Sulfate d'ammoniaque Sous-produits Synthétique Cyanamide de calcium Nitrate de chaux Nitrate du Chili Autres formes d'azote Sous-produits Synthétique	533.3 278.3 255.0 115.0 25.0 367.5 113.5 47.4 66.1	585.9 296.7 289.2 150.0 30.0 399.4 168.4 47.7 120.7	628.2 328.2 300.0 180.0 81.0 199.6 233.7 50.3 183.4	735.0 368.0 367.0 198.0 105.0 390.0 296.0 54.0 242.0	861.0 376.0 485.0 192.0 136.0 490.0 434.0 51.0 883.0	866.5 424.4 442.1 263.8 130.5 464.0 478.7 51.4 427.3	708.7 359.6 349.1 200.9 110.6 250.0 424.1 30.9 393.2	823.9 301.7 522.2 134.6 78.9 170.0 377.8 30.0 347.8	840.8 266.7 574.1 171.7 111.2 70.8 470.6 28.4 442.2	Production: Sulphate of ammon. By-product. Synthetic. Calcium Cyanamide. Nitrate of Lime. Chile Nitrate. Other forms of Nitr. By-product. Synthetic.
Production totale	1,154.3	1,333.7	1,322.5	1,724.0	2,113.0	2,203.5	1,694.3	1,585.2	1,665.0	Total Production.
Consommation: Azote fabriqué Nitrate du Chili Consommation totale . dont: pour l'agriculture	786.8 363.0 1,149.8 1,020.0	934.3 324.2 1,258.5 1,117.0	1,091.2 275.1 1,366.3 1,190.0	1,249.7 392.7 1,642.4 1,460.0	1,452.6 419.5 1,872.1 1,670.0	1,586.9 363.9 1,950.8 1,750.0	1,377.0 244.3 1,621.3 1,455.0	1,417.1 138.2 1,555.3 1,412.0	1,624.2 129.3 1,753.5 1,597.0	Consumption: Manufact. Nitrogen. Chile Nitrate. Total Consumption of which: agricultural.

Source: Fédération britannique des producteurs de Sulfate d'ammoniaque. — British Sulphate of Ammonia Federation.

Note. — Le tableau ci-dessus, qui se réfère aux années finissant le 30 juin, indique le contenu estimé en azote pur de tous les produits azotés employés comme engrais ou dans des buts industriels, Comme on ne dispose pas de données suffisantes pour plusieurs pays producteurs, les chistres représentent en contraction de la final partie de final partier de la final partie des évaluations approximatives.

Note. — The above table, referring to fertiliser years ending on June 30th, shows the estimated content in terms of pure nitrogen of all nitrogen products, whether utilised as fertilisers or for industrial purposes. As for several producing countries sufficient data are not available, the above figures are in part conjectural.

Tableau 86. PHOSPHATES NATURELS. — Table 86. NATURAL PHOSPHATES.

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
AFRIQUE	4,094	4,306	4,618	5,721	5,142	5,136	6,347	3,978	3,600		AFRICA.
Algérie	681 88	815 107	929 232								Algeria. Egypt.
Madagascar	0.7 462 2,862	$\begin{bmatrix} 0.5 \\ 692 \\ 2,691 \end{bmatrix}$	883 2,568	1,442	1,268	1,650	1,850	1,001	995	960 1,810	Madagascar. French Morocco. Tunis.
AMÉRIQUE DU NORD.											NORTH AMERICA.
Etats-Unis	2,891	3,306	3,650	3,074	3,580	3,883	4,014	2,619	1,767	***	United States.
Amérique Centrale. Curação (E.)	100	000	40=								CARIBBEAN.
Asie (sans U.R.S.S.).		82	107			103	88	81	64	***	Curação. (E.)
Ile Christmas (E.)	225 127	229 112	255 131	215 119	193 114	157 122	180	101	108		Asia. (excl. U.S.S.R.)
Indes néerl	12	30	15	21	20		122	67	86	93 8	Christmas Island. (E.) Netherl. Indies.
Japon	86	87	109	75	59	20 15	30 28	13 21	19	41	Indo-China. Japan.
U.R.S.S.*	21	36	71	69		81	224	330	460	***	U.S.S.R. *
EUROPE (sans U.R.S.S.).	255	253	292	260	250	236	210	170	118	***	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Belgique	26 7	15 5	30 6	40 4	16 8	40	40	49 8	26 8		Belgium.
France	222	231	252	$\begin{array}{c} 4 \\ 212 \end{array}$	7 219	180	5 160	108	1 83	• • • •	Spain. Estonia.
Pologne 1		-		(18)	(20)	(39)	(11)			• • •	France. Poland. ¹
OCÉANIE	659	633	688	835	795	924	730	566	* 825	•••	OCEANIA.
Etabliss. français * . Ile Nauru (mandat)(E.)	90 286	81 228	129 279	141 323	187 324	263 331	172 276	111 249	121 425	79	French Settlements.* Nauru Isl. (mand.) (E.)
Ile Océan (E.) a)	193 82	210 102	191 79	263 98	194 79	238 86	211 73	132 70	200 79	92	Ocean Island (E.) a). Palau Isl. (Jap.mand.).
Nouvelle-Calédonie	8	12	10	10	11	6		4		•••	New Caledonia.
TOTAL 2	8,240	8,840	9,680	10,280	*10,150	10,520	11,800	7,850	* 6,940	• • •	TOTAL.2
					i				1	- 1	
Prix en francs-or.											Price in gold francs.
pebble, 68 % moy. pritonne métr.	13.1 12.0	14.1 16.3	18.3 18.3	17.5 17.5	17.8 18.1	18.1 18.1	18.1 18.1	18.1 18.1	18.1 18.1		av. PLORIDA, land- XII. Pebble, 68%, per 1 metr. ton.
ALGÉRIE, TUNI- S1E 58-63 %.											
f. o. b. pour 10 kg de phosphate tri- calcique	•		0.26	0.29	0.29	0.29	0.32	0.30	0.30		av. ALGERIA, TUNIS, 58-63% f.o.b.; per 10 kg of trical-cium phosphate.

Sources: Statistiques nationales (Annuaires, informations directes). Institut international d'Agriculture. Sources: National statistics (Year-Books, direct information). International Institute of Agriculture.

Note. — Dans la majorité des cas, les statistiques se réfèrent à des minerais bruts avec une teneur en phosphate variable. a des inflictais brûts avec une teneur en phosphate variable. Cette teneur est exprimée généralement en phosphate trical-cique (PO⁴)²Ca³, mais parfois en acide phosphorique (P²O³). (Pour obtenir l'équivalent en phosphate tricalcique d'un pourcentage exprimé en P²O³, on le multiplie par 2,1849).

Voici la teneur approximative des minerais en phosphate tricalcique: Algéric, Tunisie 58-70%; Belgique 30%; Egypte 59-70%; Maroc 77%; Etats-Unis 68-77%; Curaçao 86%; Indochinc, phosphate moulu, 44%; Iles Christmas 78 et même 86%; Japon 75%; Indes néerl. 55-66%; Espagne 65%; France 10-44%, principalement 35-40%; Nauru 85-88%; Ile de l'Océan 78-90%; Etablissements français de l'Océanie (Ile Makatea), jusqu'à 85%.

Les phosphates bruts sont utilisés principalement à la fabrication de superphosphates qui figurent dans le tableau 87 ci-après et à un degré moindre comme engrais.

- * Estimation. (E.) Exportations.
- a) Année finissant le 30 juin.

¹ Pologne: chiffres non compris dans les totaux. ¹ De faibles quantités sont produites en Allemagne, en Grèce, en Norvège, au Canada, aux Indes, en Chine, à Formose, en Australie et en Nouvelle-Zélapde.

Note. - In the majority of cases, the statistics refer to crude where - in the majority of cases, the statistics refer to crude mineral with a variable phosphate content. This content is generally expressed in terms of tricalcium phosphate (PO₄)₂Ce₄, but sometimes in terms of phosphoric acid (P₂O₅). (To obtain the equivalent, in terms of tricalcium phosphate, of a percentage expressed in terms of P₂O₅ the latter should be multiplied by 2.1849).

The approximate content of the mineral in terms of tricalcium The approximate content of the mineral in terms of tricalcium phosphate is as follows: Algeria and Tunis 58-70%; Belgium 30%; Egypt 59-70%; Morocco 77%; United States 68-77%; Curação 86%; Indo-China (ground phosphate) 44%; Christmas Islands 78 and even as much as 86%; Japan 75%; Neth. Indies 55-66%; Spain 65%; France 10-44% (for the most part 35-40%); Nauru 85-88%; Ocean Island 78-90%; French Settlements in Oceania (Makatea Island) up to 85%.

The crude phosphates are used chiefly for the manufacture of superphosphate (see Table 87), and in a lesser degree as fertilisers.

as fertilisers.

- * Estimate. (E.) Exports.
- a) Year ending on June 30th.
- Poland: figures not included in totals.
- ² Small amount produced in Germany, Greece, Norway, Canada, India, China, Formosa, Australia and New Zealand.

Tableau 87. SUPERPHOSPHATES DE CHAUX. — Table 87. SUPERPHOSPHATES OF LIME. Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY
AFRIQUE	*120	130	169	152	164	163	151	138	123		AFRICA.
Algérie	82 • 22	84 23 22	97 34 38	86 25 41	98 26 40	99 29 35	73 29 49	70 25 43	59 24 40	28 19	Algeria. Moroceo. Tunis.
AMÉRIQUE DU Nord 1 A	2,951	3,494	3,447	3,357	4,076	3,940	4,185	2,579	1,723		North America 1 A.
Canada Etats-Unis ¹ A B	2,948	5 3,489 3,716	3,446	3,356 3,707	4,071	3,939 3,749	a) 16 4,169	a) 27 2,552 3,169	a) 47 1,676	2,520	Canada. United States ¹ A. B.
Asie (sans U.R.S.S.)	606	690	800	951	941	962	971	878	1,058		Asia (exel.U.S.S.R.).
Japon Formose	593 13	674 16	786 14	935 16	926 15	947 15	957 14	862 16	1,042 16		Japan. Formosa.
U. R. S. S.*	29	55	94	100	151	231	355	474	614	689	U.S.S.R. *
EUROPE (sans l'U.R.S.S.)	*7,218	*8,186	8,382	8,367	8,289	9,104	8,624	6,033	5,970	•••	EUROPE (exel. U.S.S.R.).
Allemagne. Autriehe Belgique Danemark. Espagne Finlande Franee Grèce. Hongrie. Italie Lettonie Lithuanie Norvège Pays-Bas Pologne. Portugal Roumanie. Royaume-Uni * Suède Suisse Tehécoslovaquie Yougoslavie. OCEANIE Australie a). NouvZélandeb).	550 10 383 *200 696 255 2,304 20 60 1,242 7 482 111 100 10 10 33 240 33 240 33 *616 525 *91	692 13 581 208 723 24 2,381 29 *70 1,529 10 572 2192 100 27 207 48 *962 *832	696 33 530 2277 829 22: 2,430 34 110 1,475 — 13 593 161 135 593 231 27 191 577	739 49 569 276 864 20 2,215 30 120 1,372 34 ———————————————————————————————————	792 46 400 238 895 47 2,265 38 160 1,151 46 25 263 182 25 218 76 1,153 885 268	843 51 433 289 973 400 2,430 84 146 1,314 44 25 633 304 2277 155 607 236 245 88 1,188 91,188	865 411 376 347 1,000 55 65 74 45 24 659 193 234 24 569 258 27 183 43 1,170 947 223	509 31 311 *230 888 22 1,504 36 2792 792 180 6468 219 20 130 32 890 671 219	639 32 3055 *170 *994 38 1,357 32 6 667 41 11 45 203 193 193 194 8 872 572	685 *260 29 1,003 21 475	Germany. Austria. Belgium. Denmark. Spain. Finland. France. Greece. Hungary. Italy. Latvia. Lithuania. Norway. Netherlands. Poland. Portugal. Roumania. United Kingdom'sweden. Switzerland. Czeehoslovakia. Yugoslavia. OCEANIA. Australia a). New Zealand b).
Тотац ¹ А В	*11,540	*13,520 *13,740	13,810	13,950 14,300	14,770	15,580 15,390	15,460	10,990 11,600	10,360		TOTAL 1 A. B.
Prix en francs-or. Baltimore 16 % moy. pour 1 tonne metr. XII	46.1	53.4	54.8 48.6	48.8 48.6	53.1	55.6	49.3	44.3	41.6	25.6	Prices in gold france av. BALTIMORE 16% per XII. per 1 metr. ton.
FRANCE 14 % moy. pour 1 tonne XII	55.2	50.9	51.5	62.8 56.1	55.6 64.5	60.1	62.7	58.9 52.5	51.5 50.5	52.5 52.5	av.) FRANCE 14 % XII.) per 1 metr.tor
ALLEMAGNE 18% moy. pour 1 kg de P ² O ⁵ XII	0.59	0.52	0.50	0.46 0.42	0.44	0.47 0.47	0.46	0.44	0.41	0.40	av.) GERMANY 189 per XII. 1 kg of P ₂ O ₅

Sources: Statistiques nationales (Annuaires, informations directes). Institut international d'Agriculture. Sources: National statisties (Year-Books, direct information). International Institute of Agriculture. Note. — Some of the statistics cover all superphosphates (mineral superphosphates obtained from phosphates, and bone superphosphates), while others cover only mineral superphosphates. The phosphoric acid (P₂O₅) content varies; it is seldom less than 12%, and in certain "double" superphosphates it may exceed 35%. It is generally about 18% for Moroeco, Germany, Denmark and Norway, 14% for Belgium, the Netherlands, Italy and France, 20% for Sweden, Australia and New Zealand, 16.6-17.7% for Czechoslovakia, 14-16% for the United Kingdom, 16% for Poland, 12-14% for Portugal, 18-20% for Spain, 15-19.5% for Japan and 16-18% for the United States. For Finland it was, prior to 1931, 18.5%. Since 1931 an important part is 25%. The percentage for the U.S.S.B. varies generally from 13.5% to 18%, but is sometimes below 13%.

Note. — Les statistiques se réfèrent tantôt à tous les superphosphates (superphosphates minéraux obtenus à l'aide de phosphates et superphosphates d'os), tantôt seulement aux superphosphates minéraux. Le contenu en aeide phosphorique (P²O°) varie; il n'est en règle générale pas inférieur à 12 %, mais peut dépasser pour certains superphosphates, dits doubles, 35 %. Il est pour le Maroe, l'Allemagne, le Danemark et la Norvège, en moyenne de 18 %, de 14 % pour la Belgique, les Pays-Bas, l'Italie et la France, de 20 % pour la Suède, l'Australie et la Nouvelle-Zélande, de 16,6-17,7 % pour la Tehécoslovaquie, de 14-16 % pour le Royaume-Uni, de 16 % pour la Pologne, de 12-14 % pour le Portugal, de 18-20 % pour l'Espagne, de 15-19,5 % pour le Japon et de 16-18 % pour les Etats-Unis. Pour la Finlande il était avant 1931 de 18,5 %; depuis 1931 une partie importante est de 25 %. Le poureentage pour l'U.R.S.S. varie généralement entre 13,5 % et 18 %, mais il est parfois au-dessous de 13 %.

* Estimation. Douze mois finissant: al 30, VI. bl 31, III. - Les statistiques se réfèrent tantôt à tous les super-

ments bisannuels, y compris les usines chimiques.

2 Royaume-Uni et l'Etat libre d'Irlande.

Twelve months ending: a) 30. VI. b) 31. III * Estimate. of the following year.

¹ United States: including superphosphate equivalent in mixed fertilisers, A. Production of fertiliser establishments only. B. Total production according to biennial eensuses, including chemical factories.

² United Kingdom and the Irish Free State.

^{*} Estimation. Douze mois finissant: a) 30. VI. b) 31. III de l'année suivante.

¹ Etats-Unis: y compris l'équivalent des superphosphates contenus dans les engrais mixtes. A. Seulement la production des fabriques d'engrais. B. Production totale selon les recense-

Tableau 88. SCORIES DE DÉPHOSPHORATION. — Table 88. BASIC SLAG. Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COURTRY
Allemagne Belgique *	1,065 612 1,013 441 26 (791) 308 223 8 120 3,815	1,303 546 1,165 466 21 (724) 269 250 7 138 4,165	1,397 723 1,284 522 72 (461) 188 283 12 126 4,605	1,742 887 1,332 571 26 (676) 210 310 10 145 5,230	1,639 956 1,594 598 3 (674) 222 330 10 155 5,510	1,886 1,025 1,637 636 — 325 345 14 151 6 ,020	1,313 992 1,361 531 	900 593 1,294 431 — 168 258 10 112 3,770	533 577 787 401 — 163 238 8 66 2,770	267	Germany. Belgium. * France. Luxemburg. Poland. United Kingdom A. † Saar. Sweden. Czechoslovakia.
Prix en francs-or. FRANCE 18% moy. pr 1 tonne métr. XII Londres 13,8% moy. pr 1 tonne métr. XII	41 39 60 63	37 31 66 68	44 55 77 82	45 44 71 69	45 46 63 50	52.5 53 53	52 51 53 53	48 47.5 49 35	47 45.7 37 36	45.7 45.7 36 35	Prices in gold francs. av. \ France 18% \ XII. \ per 1 metr. ton. av. \ London 13.8 \ XII. \ per 1 metr. ton.
ALLEMAGNE 15 % moy. pr 1 kg de P ² 0 ⁵ XII	0.37	0.39	0.42	0.36 0.28	0.31	0.39	0.39	0.31	0.28		av.) Germany 15% XII.) per 1 kg P ₂ 0 ₅ .

Note. — Le contenu en acide phosphorique (P²O⁵) des scories, appelées également « scories Thomas », varie pour l'Europe généralement de 14-19 %; les scories lorraines contiennent environ 18-23 %; les scories américaines sont à faible dosage (environ 7 %). Les statistiques nationales ne distinguent généralement pas entre les quantités totales produites et les scories moullus utilisées comme angusie moulues utilisées comme engrais.

moulues utilisées comme engrais.

*Estimation. † Chiffres non compris dans les totaux.

¹ Royaume-Uni: A. Production totale de scories brutes.

B. Scories moulues, utilisées comme engrais.

² Non compris les scories, à faible dosage, de l'Amérique du Nord, dont la production s'élève à environ 30.000 tonnes.

³ France, prix: jusqu'à la fin de 1925, 16%.

4 Alleragne, prix: despuis 1929, 16%.

Allemagne, prix: depuis 1929, 16%.

Note. — The phosphoric acid (P_1O_5) content of the slag, called also "Thomas slag" varies in European countries generally from 14-19%; the content of the slag from Lorraine is about 18-23%; the American slag has a low content (about 7%). The national statistics do not usually distinguish between total gross production and slag actually ground and utilised as fertiliser.

as ferrinser.

* Estimate. † Figures not included in the totals.

¹ United Kingdom: A. Total production of crude slag.

B. Slag ground and used as fertiliser.

² Not including the low content slag of North America, the production of which amounts to some 30,000 tons.

³ France, prices: until the end of 1925, 16%.

⁴ Germany, prices: since 1929, 16%.

Tableau 89. SELS POTASSIQUES (en potasse pure K2O). Table 89. POTASH (in terms of Pure Potash K20).

Production en milliers de tonnes métriques. — Production in metric tons (000's omitted).

	1										
PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	*1933	COUNTRY
Amérique du Nord (Etats-Unis) 1	21	23	21	39	54	56	56	58	56	130	North America (United States).1
Asie *	5 4 1	4 3 1	3 2 1	4 3 1	3 2 1	3 2 1	3 2 1.4	5 3 2	6 4 2	•••	Asıa.* India.* ² Japan.*
Europe Allemagne Espagne * France Pologne	1,321 1,014 289 18	1,951 1,575 3 337 36	1,716 1,263 8 404 41	1,982 1,518 17 402 45	2,220 1,691 24 447 58	2,407 1,788 24 531 64	2,241 1,609 29 546 57	1,538 1,078 28 381 51	1,289 871 55 305 58	3 326	EUROPE. Germany. Spain. * France. Poland.
TOTAL	1,350	1,980	1.740	2,025	2,280	2,470	2,300	1,600	1,350		TOTAL.
Prix en francs-or pr 1 kg de K2O pur:											Prices in gold francs per 1 kg of pure K ₂ O:
ALLEMAGNE 8 moy. XII	0.14	0.15	0.15 0.16	0.19	0.19 0.19	0.19	0.19	0.18 0.18	0.17 0.17	•••	av.) GERMANY XII.) 18-22 %.
France minimum 19% XII	0.14	0.14	0.13 0.19	0.19 0.19	0.19 0.19	0.19 0.19	0.18 0.18	0.18 0.18	0.18 0.18	0.18 0.18	av. FRANCE XII. minimum 12 %

Sources: Statistiques nationales (Annuaires, informations directes). Institut international d'Agriculture. Sources: National statistics (Year-Books, direct information). International Institute of Agriculture.

Note. — Le tableau indique, en règle générale, le contenu en potasse pure (K'O) de divers sels extraits. Ce contenu varie ; il est en Europe de 12-15 % pour le kaînite, de plus de 17 % pour le sylvinite et de 9-12 % pour le carnallite. La potasse est produite dans certains autres pays, notamment en Erythrée, en Tunisie, au Chili, en Corée et dans l'U. R. S. S.

* Estimation.

1 Etats-Unis: production industrielle.

² Inde : contenu approximatif de nitrates potassiques exportés. France 1933: production industrielle. Le chiffre correspon-dant pour 1932 était: 321. Note. — The table shows, as a rule, the potash (K₄O) content of various ores mined. This content varies; in Europe it is 12-15% for kaïnite, over 17% for sylvinite and 9-12% for carnallit. Potash is likewise produced in some other countries — e.g., Eritrea, Tunis, Chile, Korea and the U. S. S. R.

¹ U.S.A.: industrial production.
² India: approximate content of potash nitrates exported.
³ France 1933: industrial production. The corresponding figure for 1932 was 321.

Tableau 90. SOUFRE. — Table 90. SULPHUR.

a) Production effective en milliers de tonnes métriques.

(a) Actual production in metric tons (000's omitted).

PAYS	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY
Amérique du Nord (Etats-Unis) ¹ . Amérique du Sud (Chili) ²	1,240	1,432	1,920 9	2,146 12	2,014	2,400	2,600	2,163 12	904	1,429	NORTH AMERICA. (United States). SOUTH AMERICA. (Chile).
Asie * *	49 1.9 47	51 2.6 	51 3.2 48	63 2.3 0.4 61	71 0.8 0.4 70	67 0.5 1.6 65	68 0.5 5.6 62	$\begin{array}{c} 65 \\ 0.8 \\ 1.7 \\ 62 \end{array}$	* 93 7.6 85	* 128 11 116	Asia * *. Formosa *. Neth. Indies. Japan 4.
Europe Espagne ⁵	$ \begin{array}{r} 331 \\ 14 \\ 317 \\ \hline 1,630 \end{array} $	302 11 291 1,794	$ \begin{array}{r} 317 \\ 12 \\ 305 \\ \hline 2,297 \end{array} $	346 16 330 2,567	344 16 328 2,445	358 13 345 2,841	388 18 370 3,070	385 11 374 2,625	* 84 * 9 375 * 1,390	402 *1,970	EUROPE. Spain 5. Italy. Total *.
Prix en francs-or par tonne métrique.											Price in gold francs per metric ton.
New-York: soufre brut XII.	74 74	78 87	94 94	94 94	95 97	99 99	99 99	99 99	99 99	80 63	av. New York. XII. raw sulphur f. o. b. mines.
CATANIA: { moy. jaune, sup. { XII.	104 103	112 114	120 129	130 126	125 125	125 125	125 125	127 128	119 95	92 85	av. CATANIA. XII. yellow sup.

b) Contenu en soufre de pyrites extraites (milliers de tonnes métriques). (b) Sulphur content of pyrites mined (000's omitted).

AFRIQUE Algérie	8.4	6.0	5.4	6.0	6.4	8.1	7.6	9.8	io		AFRICA. Algeria.
Amérique	*77 8.8 *68	*86 6.9 *79	*100 8.2 *92	*146 23 *123	146 31 115	157 35 122	151 25 126	153 29 124	90 24 66	131 26 105	AMERICA. Canada 6. United States* 7.
Asie* Chyprc Japon *	170 71 100	230 (E.)88 140	270 84 190	330 102 230	400 124 270	430 148 280	380 131 250	350 98 250	410 82 330	380	ASIA*. Cyprus. Japan*.
Europe Allemagnc Autriche	*1,770 48 6.0	*2,426 82 5.7	2,602 99 5.1	2,660 150 3.2	2,468 146 2.0	2,634	124	*2,090 97 	* 1,850 75	•••	Europe. Germany. Austria.
Espagne Finlande 7 France	1,028 3 84	1,540 9 90	1,658 6 91 40	1,608 5 91 49	1,440 12 92 45	1,425 30 92 64	1,366 33 90 85	40 89 67	41 88 42	77	Spain. Finland 7. France. Greece.
Grèce	*35 237 173 110	*32 244 267 109	273 272 105	286 267 150	257 322 121	306 324 192	315 324 199	300 160 144	238 319 141	289 380	Italy. Norway. Portugal*.
Roumanie * Suède	13 26 6.4	11 27 8.9	17 27 9.0	10 32 9.2	10 12 9.3	10 32 9.1	10 28 8.6	10 23 8.2	28 6.6	34	Rouma n ia*. Sweden. Czechoslovakia.
TOTAL *	2,030	2,750	2,970	3,140	3,020	3,220	3,120	2,600	2,360	•••	TOTAL*.

Sources: Statistiques nationales (Annuaires, communications directes); Imperial Institutc. Sources: National statistics (Year-Books, direct information); Imperial Institute.

La partie a) du tableau comprend en règle générale la production réelle du soufre en provenance des mines situées dans les pays mêmes. Ces statistiques ne sont toutefois pas entièrement homogènes, vu qu'elles se rapportent dans quelques cas au minerai de soufre ou à la production industrielle du

soufre raffiné.

Les pyrites dont le contenu en soufre est donné sous b) sont

Les pyrites dont le contenu en soufre est donné sous b) sont utilisées par l'industrie telles quelles, (La production des pyrites mêmes était donnée au tableau 67 de l'édition précédente de l'Annuaire). Dans certains cas on a utilisé pour le calcul du contenu en soufre, faute de données détaillées, des pourcentages fixes, correspondant approximativement au contenu moyen. P. ex. Etats-Unis et Roumanie: 40 %; Chypre et Portugal: 50 %; Japon: 45 %.

- * Estimation. (E.) Exportations.
- Etats-Unis: soufre brut.
- Asia: ons. source prot.

 'Chili, Formose: mineral de soufrc.

 'Asia: non compris la Chine, dont la production est estimée à 6 milliers de tonnes.
- Japon: soufre raffiné; le soufre brut utilisé a été en partie importé.
- Espagne: contenu en soufre de minerai extrait.
- ⁶ Canada: non compris les quantités de soufre contenues dans les gaz Bessemer employés dans la production d'acide
- ⁷ Etats-Unis, Finlande: y compris le contenu en soufre des concentrés de pyrites et des résidus.

- Part (a) of the above table refers, as a rule, to the Note. — Part (a) of the above table refers, as a rule, to the actual sulphur production from the mines lying in the respective countries. These statistics are, however, not entirely homogeneous, since they refer in some cases to sulphur ore or to the industrial production of refined sulphur.

Pyrites, the sulphur content of which is given under (b) above, are utilised as such in industry. (The production of actual pyrites was given in table 67 of the last issue of this very back to be supported to the sulphur country.)

Year-Book.) In some cases, where detailed data on the sulphur content are not available, fixed percentages, corresponding roughly to the average sulphur content, were utilised—e.g., United States and Roumania: 40 %; Cyprus and Portugal: 50 %; Japan: 45 % Japan: 45 %.

- * Estimate. (E.) Exports.
- 1 United States: raw sulphur.
- ² Chile, Formosa: sulphur ore.
 ³ Asia: excluding China, the production of which is estimated at 6 thousand tons.
- 'Japan: refined sulphur produced in part from imported raw sulphur.
- Spain: sulphur content of ore mined.
 Canada: not including sulphur contained in Bessemer gases used in the manufacture of sulphuric acid.
- United States, Finland: including sulphur content of pyrites concentrates and tailings.

Tableau 91. NOMBRES-INDICES DE LA PRODUCTION MONDIALE DES DENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES ET DES MATIÈRES PREMIÈRES

Table 91. INDICES OF WORLD PRODUCTION OF CRUDE FOODSTUFFS AND INDUSTRIAL RAW MATERIALS

Moyenne de 1925-1929 = 100. — Average for 1925-1929 = 100.

Continents et Groupes de produits.	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	Continents and Groups of Products
MONDE										WORLD
Indice général	. 96	96	99	103	106	103	98	95	97	GENERAL INDEX.
DENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES	. 98	97	99	103	103	104	102	104	103	CRUDE FOODSTUFFS.
Denrées d'origine végétale	. 99	98	99	103	101	104	*100	104	101	Cereals and other food cro
dont Céréales	94	99	100	103	100	102	* 98 105	104	100	of which Cereals. Meat *.
Vin et houblon	109	79	96	109	107	92	101	104	96	Wine and hops.
		89	111	90	120	95	110	102	116	Coffee, tea, cocoa.
MATIÈRES PREMIÈRES		94	99	104	111	102	91	81	88	RAW MATERIALS.
Tabac	95	97 94	96	100	107	111 102	111	101	100	Tobacco. Vegetable oil materials.
Textiles	97	101 95	94 93	103	105 132	103	105 122	98	104	Textiles.
Pâte de bois	85	94	99	104	117	125	104	108	130	Rubber. Wood-pulp.
Combustibles	93	93	102	102	110	102	92 71	84	89	Fuels.
Minéraux non métalliques	87	93	101	107	112	107	93	52	64 76	Metals (smelter production) Non-metallic minerals.
Produits chimiques (engrais)	87	87	95	111	119	114	84	75	•••	Chemicals (fertilisers).
AFRIQUE										AFRICA
NDICE GÉNÉRAL	95	95	99	102	109	107	104	105	109	GENERAL INDEX.
ENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES	95	94	102	102	107	105	109	111	109	CRUDE FOODSTUFFS.
Denrées d'origine végétale	94	92	103	100	111	100	104	103	101	Cereals and other food crops
dont Céréales	92	94	103	101	114	98	107	100	98	of which Cereals. Meat *.
Vin et houblon	103	79	76	124	119	125	142	170	156	Wine and hops.
	93	91	106	98	112	111	112	116	129	Coffee, tea, cocoa.
ATIÈRES PREMIÈRES	96	96	94	103	111	110	96	96	109	RAW MATERIALS.
Tabac	95	101 96	120 92	93	91	98	101 92	101	112	Tobacco. Vegetable oil materials.
Textiles	100	98	90	101	111	108	97	91	110	Textiles.
Combustibles	125	125 101	107 99	71	71 104	54 99	36 87	18 78	36 83	Rubber. Fuels.
Métaux (production de fonderie) Minéraux non métalliques	84 85	82	90	113	132	135	121	111	150	Metals (smelter production).
Produits chimiques (engrais)	86	94 94	102 113	103 104	117	*123 124	*113	*110 74	77	Non-metallic minerals. Chemicals (fertilisers).
										CAMOUNTOURS (TOTETHIOLO).
AMÉRIQUE DU NORD										NORTH AMERICA
DICE GÉNÉRAL	97	100	98	103	102	94	90	82	79	GENERAL INDEX.
ENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES	99	98	101	106	96	94	98	101	88	CRUDE FOODSTUFFS.
Denrées d'origine végétale dont Céréales	100	96	102	109	93	92 91	96 96	104	77	Cereals and other food crop
Viande *	99	100	99	102	101	98	99	98	102	of which Cereals. Meat *.
Vin et houblon	88	97	96	105	114	84	96	88	122	Wine and hops.
TIÈRES PREMIÈRES	94	102	95	101	108	93	82	62	70	RAW MATERIALS.
Tabac	101	95	90 93	102	113	121 95	119	77 87	103	Tobacco.
Cextiles	102	114	86	97	101	96	117	93	98	Vegetable oil materials. Textiles.
Pâte de bois	86 93	97	98	105 98	115	107	100	84	96	Wood-pulp.
létaux (production de fonderie)	92	98	93	104	113	94 85	82 57	70 31	77 45	Fuels. Metals (smelter production.
Minéraux non métalliques	95 84	97 94	101	104	103	97	78	51	45	Non-metallic minerals.
ommiques (engrais)	04	3°±	97	108	118	118	81	50	68	Chemicals (fertilisers).

Tableau 91 (suite). Nombres-Indices de la production mondiale des denrées alimentaires brutes et des matières premières.

Table 91 (continued). Indices of World Production of Crude Foodstuffs and Industrial Raw Materials.

Moyenne de 1925-1929 = 100. — Average for 1925-1929 = 100.

Continents et Groupes de produits	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	Continents and Groups of Products
MEXIQUE, AMÉRIQUE CENTRALE ET DU SUD, ANTILLES										MEXICO, CARIBBEAN, SOUTH AMERICA
Indice général	95	96	101	104	104	104	100	93	97	GENERAL IINDEX.
DENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES	97	97	103	102	102	103	100	97	102	CRUDE FOODSTUFFS.
Denrées d'origine végétale	96	97	101	111	95	106	100	95	94	Cereals and other food crops
dont Céréales	95 100	98	104 100	112 99	90	112	99	101 99	98	of which Cereals. Meat *.
Vin et houblon	81	81	114	123	101	88	60	100		Wine and hops.
Café, thé, cacao	85	83	123	75	133	87	17	94	132	Coffee, tea, cocoa.
MATIÈRES PREMIÈRES	91	93	95	109	111	107	97	81	83	RAW MATERIALS.
Tabac	86	85	107	112	110	106	103	103		Tobacco.
Matières oléagineuses végétales	101 95	108	109 97	105 102	77 104	108	120 96	80 90	79 101	Vegetable oil materials. Textiles.
Textiles	112	102	122	84	80	52	42	21	35	Rubber.
Combustibles	88	87	90	110	125	123	108	107	109	Fuels.
Métaux (production de fonderie).	81 63	89 80	98 98	112 116	121 142	102 136	92 157	57 *157	53	Metals (smelter production). Non-metallic minerals.
Minéraux non métalliques Produits chimiques (engrais)	101	80	65	125	128	98	46	31	22	Chemicals (fertilisers).
ASIE (non compris l'U.R.S.S.)										ASIA (excl. U.S.S.R.)
Indice général	97	97	99	103	105	109	103	103	107	GENERAL INDEX.
Denrées alimentaires brutes	98	98	99	101	103	108	106	104	105	CRUDE FOODSTUFFS.
Denrées d'origine végétale	99	99	99	101	103	109	107	104	106	Cereals and other food crops
dont Céréales	99	98	100	93	110	116	113	103	110	of which Cereals.
Viande *	97 73	96	99 106	105 107	104	106 94	105 55	108 87	•••	Meat *. Wine and hops.
Café, thé, cacao	91	109 96	100	104	109	99	101	107	96	Coffee, tea, cocoa.
MATIÈRES PREMIÈRES	93	94	100	106	107	111	98	101	109	RAW MATERIALS.
Tabac	99	98	96	104	103	107	101	108		Tobacco.
Matières oléagineuses végétales	95	93	103	108	102	114	99	103	110	Vegetable oil materials.
Textiles	96	95	99	106	104	105 129	88 126	94	103 135	Textiles. Rubber.
Pâte de bois	76	93	102	110	120	122	109	107	122	Wood-pulp.
Combustibles	94	93	100	105	108	109	101	102	106	Fuels.
Métaux (production de fonderie) Minéraux non métalliques	85 81	91 94	99	106 106	118	117	101	91	106	Metals (smelter production). Non-metallic minerals.
Produits chimiques (engrais)	81	91	99	114	115	148	171	184	199	Chemicals (fertilisers).
EUROPE (y compris l'U.R.S.S.)										EUROPE (incl. U.S.S.R.)
Indice général	94	92	101	103	110	108	*101	101	105	GENERAL INDEX.
Denrées alimentaires brutes	97	95	99	102	107	108	*102	106	109	CRUDE FOODSTUFFS.
Denrées d'origine végétale	100	98	97	99	106	107	97	104	114	Cereals and other food crops
dont Céréales	101	100	96	98	105	106	96	104	116	of which Cereals.
Viande *	89	93	102	106	109	112	110	109	01	Meat*.
Vin et houblon	112	78	97	107	107	90			91	Wine and hops.
MATIÈRES PREMIÈRES	89	85	105	105	117	106	98	90	96	RAW MATERIALS.
Tabac	105	105 76	99	87	105 135	109	106	101		Tobacco. Vegetable oil materials.
		90	99	107	112	113	115	111	116	Textiles.
Textiles	91		1 400	103	120	120	107	110		Wood-pulp.
Textiles	86	91	100							
Textiles	86 93	82	106	105	115	109	103	97	100	Fuels.
Textiles	86							97 69 95		

Tableau 91 (fin). Nombres-Indices de la production mondiale des denrées alimentaires brutes et des matières premières.

Table 91 (concluded). Indices of World Production of Crude Foodstuffs and Industrial Raw Materials.

Moyenne de 1925-1929 = 100. — Average for 1925-1929 = 100.

Continents et Groupes de produits	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	Continents and Groups of Products
EUROPE (non compris l'U.R.S.S.)										EUROPE (excl. U.S.S.R.)
Indice Général	95	89	100	103	112	103	100	100	101	GENERAL INDEX.
DENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES	98	92	97	103	109	104	106	112	110	CRUDE FOODSTUFFS.
Denrées d'origine végétale dont Céréales	102 103 91 112	92 95 94 78	95 93 101 97	99 99 106 107	112 111 106 107	104 102 106 90	101 99 113 100	111 111 114 100	113 115 91	Cereals and other food crops of which Cereals. Meat *. Wine and hops.
MATIÈRES PREMIÈRES	90	84	105	105	116	102	90	81	86	RAW MATERIALS.
Tabac Matières oléagineuses végétales Textiles Pâte de bois Combustibles Métaux (production de fonderie) Minéraux non métalliques Produits chimiques (engrais)	99 81 89 87 96 87 85 86	97 70 90 91 81 84 91 86	96 127 100 100 106 106 100 101	90 77 108 103 104 107 108 109	118 145 113 119 113 116 116 118	120 55 110 118 104 97 109 113	104 99 105 104 95 77 96 88	101 95 107 107 87 61 86 84	97 89 114 88 72 89	Tobacco. Vegetable oil materials. Textiles. Wood-pulp. Fuels. Metals (smelter production). Non-metallic minerals. Chemicals (fertilisers).
OCÉANIE										OCEANIA
Indice général	93	101	98	105	102	111	111	116	109	GENERAL INDEX.
DENRÉES ALIMENTAIRES BRUTES	93	102	98	106	102	119	118	124	118	CRUDE FOODSTUFFS.
Denrées d'origine végétale. dont Céréales Viande * Vin et houblon. Café, thé, cacao	87 84 96 91 80	109 115 98 113 99	94 91 99 99 103	113 115 102 105 103	97 94 105 92 115	140 148 108 75 121	129 132 113 80 119	142 150 115 86 119	117 115 	Cereals and other food crops of which Cereals. Meat *. Wine and hops. Coffee, tea, cocoa.
MATIÈRES PREMIÈRES	93	100	100	105	103	99	100	103	96	RAW MATERIALS.
Tabac Matières oléagineuses végétales. Textiles Combustibles Métaux (production de fonderie) Minéraux non métalliques Produits chimiques (engrais).	94 87 91 105 96 85 89	94 92 101 104 97 91 88	104 94 98 107 101 101 99	104 111 106 96 100 114 109	104 115 104 87 106 109 114	94 111 101 81 99 105 107	491 98 110 71 83 69 82	472 98 112 72 92 52 86	99	Tobacco. Vegetable oil materials. Textiles. Fuels. Metals (smelter production). Non-metallic minerals. Chemicals (fertilisers).

Source: Calculs originaux du Service d'études économiques du Secrétariat de la Société des Nations. Source: Original computation of the Economic Intelligence Service of the Secretariat of the League of Nations.

Note. — Les indices ci-dessus ont été calculés par le Service d'études économiques de la Société des Nations pour le volume sur La production mondiale et les prix qu'il public chaque année. Ils sont calculés principalement sur la base des statistiques de la production des denrées alimentaires brutes et des matières premières données dans le présent Appuaire.

la production des denrées alimentaires brutes et des matières premières données dans le présent Annuaire.

Les indices ont pour but d'indiquer les variations du volume de la production et sont calculés d'après la méthode des valeurs globales. Pour chaque article, on a choisi un prix représentatif moyen en 1930 (qui n'est pas nécessairement identique à celui qui figure dans les tableaux sur la production du présent Annuaire), et on a multiplié par ce prix la quantité produite pendant chaque année considérée. Les indices quantitatifs calculés d'après les valeurs globales ainsi obtenues sont par conséquent pondérés d'après l'importance relative des différents articles mesurés par la valeur globale de leur production au prix fixe choisi.

Pour plus de détails et pour certaines réserves dans l'interprétation des indices, voir *La production mondiale et les prix* 1925-1933. Société des Nations, Genève, 1934. * Estimates or provisional indices, subject to revision.

Note. — The indices here shown are compiled by the Economic Intelligence Service of the League of Nations for its annual volume on World Production and Prices. They are calculated mainly on the basis of the production statistics for individual basic commodities given in the present Year-Book.

The indices are designed to measure changes in the quantum of production and are calculated according to the aggregative method. For each commodity a representative average price in 1930 (not necessarily identical with that shown in the relevant production table in this Year-Book) has been selected by which the quantity of production in each year considered has been multiplied. The quantum indices calculated from the resultant aggregates are thus weighted according to the relative importance of the various commodities as measured by the aggregate value of their production at the price constants selected. For further details and for certain reservations regarding the interpretation of these indices, see World Production and Prices, 1925-1933, League of Nations, Geneva, 1934.

^{*} Estimations ou indices provisoires, sujets à revision.

Tableau 92. NOMBRES-INDICES DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE.

(Voir explications, pp. 167-169.)

CANADA (Dominion Bureau of Statistics).

Base: 1926.

														1	932			
Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	I	11	III	IV	v	V 1	VII	VIII
]	1	1															
INDICE GÉNÉRAL (100)	82	90	100	106	118	127	108	90	74	77	80	81	77	68	75	77	74	74
MINES (11,1)	79	86	100	110	116	123	116	100	93	111	99	104	90	105	94	92	83	85
PRODUCT. FORESTIÈRE (15,7)1	83	91	100	101	104	113	101	82	68	78	78	78	74	74	71	75	56	60
BATIMENTS (15,8)	80	83	100	119	134	164	130	91	43	28	93	85	54	28	32	28	39	37
Energie électrique (5,6)	70	83	100	119	133	148	150	137	133	147	134	134	137	139	131	131	129	137
INDUSTRIES MANUFACTU-																		
RIÈRES (67,5):	85	93	100	101	113	118	98	85	74	80	72	74	77	67	77	82	77	76
Minoterie (9,87)	106	97	100	94	105	101	89	83	75	83	52	58	65	54	68	86	97	104
Sucre (4,0)	74	101	100	83	83	81	81	89	82	72	53	36	58	46	61	70	84	93
Tabacs (2,7)	86	94	100	115	132	149	145	130	109	118	124	128	116	101	102	120	97	103
Bandages pneum. (2,9).	67	102	100	125	142	141	106	79	53	62	72 83	79 97	67 94	49 91	97	61 93	48 84	43 93
Chaussures (2,7)	102 73	99	100	101	100 101	99 98	86 74	89 72	88 73	94 97	46	61	82	61	121	54	42	73
Textiles $(2,0)$ Papier $(7,6)$	72	81	100	111	127	145		116	101	107	111	108	105	112	108	103	90	91
Planches, etc. (exp.) (5,7)	96	102	100	96	81	82	71	44	32	46	44	47	42	35	33	52	18	25
Fer et acier (12,4)	68	82	100	96	132	140		50	31	35	29	34	43	33	34	33	41	27
Automobiles (7,6)	67	82	100	86	119	123	72	37	29	32	26	32	40	29	34	37	47	26
Pétrole (imp.) (3,3)	81	76	100	116	144	181	176	176	152	159	178	152	146	129	230	177	193	173
									1									

¹ Egalement compris dans les industries manufacturières.

ÉTATS-UNIS (Federal Reserve Board).

Base: 1923-1925.

Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1980	1931	1932	*1933				19	32			
Groupement et ponderation	1329	1020	1520	1921	1520	1020	1900	1501	1502	1300	I	п	ш	IV	∇	VI	VII	VIII
Indice général (100).	95	104	108	106	111	119	96	81	64	76	72	69	67	63	60	59	58	60
Mines:																		
Total (14,37)	96	99	108	107	106	115	99	84	71	81	77	78	85	80	67	64	65	65
Charbon bitumin. (5,56) Anthracite (2,03) Pétrole (4,99) Minerai de fer (0,80) Zinc (0,34) Plomb (0,42) Argent (0,23)	93 109 97 82 97 102 101	99 76 104 104 107 110 96	110 104 105 113 116 116 95	99 99 122 98 111 112 93	96 93 122 104 112 106 88	102 91 137 126 114 113 94	89 86 122 90 91 97 79	73 74 116 45 54 68 49	59 62 107 7 38 45 37	63 61 122 42 59 49 33	59 55 112 — 45 59 39	63 58 109 46 54 31	71 82 109 — 45 55 30	56 82 112 — 43 45 40	50 50 109 2 39 49 36	46 43 106 3 38 49 45	47 56 105 8 34 31 40	51 49 104 8 31 33 41
INDUSTRIES:																		
Total (85,63)	94	105	108	106	112	119	95	80	-63	76	71	68	64	61	59	58	57	59
Fer et acier (19,69)	89 91 90 103 99 98 91 95 100 92 91 99 98	106 104 104 98 107 101 107 97 108 118 109 115 116 105	113 104 109 97 114 98 108 99 110 130 111 127 116 112	104 113 120 96 112 92 86 103 115 112 103 136 120 118		130 115 114 97 125 91 135 104 114 152 111 168 135 134	94 91 87 93 113 64 85 92 108 107 90 161 100 131	60 94 88 90 106 41 60 90 84 88 52 155 96 123	31 83 81 87 91 25 35 85 51 53 82 140 78	53 97 101 92 95 32 49 97 42 91 82 145 88 116	44 89 83 93 101 26 45 83 65 78 47 140 92 124	42 86 85 90 98 22 35 87 56 78 55 141	35 82 85 83 99 26 28 90 53 49 52 138 73 109	32 65 68 91 93 27 35 87 46 57 58 146 70	29 59 63 90 90 28 45 82 46 35 56 148 72 110	26 63 64 82 85 26 47 79 52 61 57 148 107	25 69 63 82 86 25 33 74 50 36 50 140 89	23 90 82 85 84 23 23 81 48 21 42 136 68 108

^{*} Provisoire.

Table 92. INDEX NUMBERS OF INDUSTRIAL PRODUCTION.

(For explanations, see pp. 167-169.)

CANADA (Dominion Bureau of Statistics).

Basis: 1926.

	193	2														
IX	x	XI	XII	I	n	ш	IV	v	VI	vii	VIII	IX	x	XI	XII	Grouping and Weighting
72 90 61 32 128	70 99 65 31 128	72 86 66 39 134	68 91 60 20 131	62 92 63 30 132	61 103 60 22 136	63 107 61 17 134	65 103 64 22 135	73 111 76 15 139	80 115 79 21 149	83 98 87 36 161	90 111 94 27 168	90 124 88 29 149	87 131 86 45 149	84 114 87 40 158	85 118 88 36 157	GENERAL INDEX (100), MINING (11.1). FORESTRY (15.7). BUILDING (15.8). ELECTRIC POWER (5.6).
74	71	72	70	62	59	63	67	77	86	88	97	97	88	86	89	MANUFACTURING (67.5).
86 99 103 43 95 67 99 18 20 15 136	78 131 79 42 83 72 97 26 22 21 140	94 125 127 38 81 104 102 23 28 19	62 128 106 45 64 96 93 24 30 22 71	52 52 126 45 65 60 91 32 32 23 86	58 28 113 43 77 56 86 29 20 19 118	87 62 110 44 85 55 86 33 25 32 107	76 59 93 43 87 48 93 27 27 35 121	87 43 113 50 104 88 105 40 32 39 177	89 85 132 76 119 91 109 44 35 38 187	107 52 121 84 122 113 113 54 47 41 219	118 81 122 95 120 137 123 60 46 40 224	86 73 123 72 111 124 118 57 44 38 192	75 108 124 60 89 119 118 55 37 27 154	98 122 122 67 82 138 122 52 33 20 181	59 102 120 63 62 141 117 63 45 33 141	Flour (9.87). Sugar (4.0). Tobacco (2.7). Pneumatic casings (2.9). Boots and shoes (2.7). Textiles (2.0). Newsprint (7.6). Planks, etc. (exp.) (5.7). Iron and steel (12.4). Motor-cars (7.6). Petroleum (imp.) (3.3).

¹ Included also in manufacturing.

UNITED STATES (Federal Reserve Board).

Basis: 1923-1925.

IX																Consulus and Water
		XI	XII	I	II	111	IV	v	VI	VII	viii	ıx	x	XI.	XII	Grouping and Weighting
66	67	65	66	65	63	59	66	78	92	100	91	84	77	72	75	GENERAL INDEX (100).
71	74	75	77	73		0.4										MINERALS:
					79	81	72	78	84	90	91	87	81	81	85	Total (14.37).
58 62	68 62	67 66	67	57 53	63 64	51 77	55	- 57	64	76	75	65	61	65	66	Bituminous coal (5.56).
	104	106	96	107	110	122	108	43 134	67 132	61	74 125	55 120	73 116	68	Anthracite coal (2.03).	
8	13	7	_		_	3. 20124	-	14	134	40	57	68	63	23	119	Petroleum (4.99), Iron ore (0.80),
31	33	35	39	39	43	44	45	45	55	71	77	77	77	72	67	Zinc (0.34).
36	38	45 37	39	45	40	45	45	37	41	36	36	57	64	71	67	Lead (0.42).
30	30	57	30	36	30	44	36	30	24	34	28	39	33	33	29	Silver (0.23).
																Manufactures :
65	66	63	64	63	61	56	66	78	93	101	0.4	0.4				
28	31	31	28								91	84	76	71	73	Total (85.63).
104	99	92	91	30 87	31 83	22 76	35 85	49 108	72 133	100 130	80 *114	66	61	47	61	Iron and steel (19.69).
99	96	95	93	88	87	86	91	113	139	135	120	*99 103	*91 95	*89	*78	Textiles: Total (17.74). Cotton (8.68).
94	89	83	84	88	84	84	101	99	100	100	95	105	85	92	86	Foodstuffs (9.25).
88	91	87	86	84	*84	*82	*85	*92	*101	*111	*106	*104	*99	*95	*98	Paper and printing (10.71)
	16	21 31	23 60	26 48	20 33	22 27	24 44	30	38	46	46	36	33	30	32	Lumber (8.26).
	93	89	85	86	92	84	93	51 110	66	70 116	61 102	56 92	46 93	32 92	48 94	Motor-vehicles (5.38).
	55	- 53	43	38	41	40	35	42	51	56	50	37	35	39	36	Leather and products (3.34 Cement (1.24).
	50	59	72	84	60	52	53	84	112	144	130	107	70	52	106	Glass, plate (1.31).
	50 137	55 138	50 132	55 132	58	55	68	80	94	109	125	112	95	80	56	Tin.
	68	73	67	59	132 54	135	140	147 94	154 115	155 143	153 111	157 103	152	145	137	Petroleum refining (1.96).
		104	112	113	115	99	116	143	135	143	123	103	90	97 95	108 123	Rubber tyres (1.87). Tobacco (1.08).

^{*} Provisional.

Tableau 92 (suite). Nombres-indices de la production industrielle.

(Voir explications pp. 167-169.)

CHILI (Direccion General de Estadistica).

Base: 1927-1929.

	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933				19	932			
Groupement	1927	1925	1929	1930	1991	1504	1900	I	п	ш	IV	V	VI	VII	VIII
INDICE GÉNÉRAL	86	94	117	118	91	102	112	76	85	100	100	100	99	103	106
INDUSTRIES	87	96	117	117	87	99	109	72	81	99	97	98	95	99	103
Verre	55	97	140	137	69	80	112	12	69	51	79	112	92	86	66
Ciment	81	93	122	136	86	95	117	58	116	117	69	68	71	71	74
Drap	97	93	109	110	76	105	142	68	87	117	113	120	108	100	100
Filés de laine	73	101	124	154	228	353	315	274	307	390	424	443	431	427	350
Chaussures	91	94	111	105	57	63	58	35	42	65	67	60	59	68	72
Papier	88	95	120	142	114	210	244	152	177	194	170	211	223	210	254
Carton	36	137	142	173	67	109	141	51	53	55	123	87	76	42	59
Sucre raffiné	71	92	137	137	117	107	131	94	107	118	106	84	95	111	104
Bière	92	93	116	123	81	81	88	88	73	45	38	45	47	63	80
Produits du tabac	93	100	107	103	78	99	99	66	54	102	110	117	105	102	107
	1														
LUMIÈRE ET FORCE	92	99	110	121	114	114	126	98	111	103	116	115	124	123	124
Construction (1929 = 100)			100	79	35	44	58	35	25	37	33	48	29	38	56

JAPON (Bureau de Recherches économiques Mitsubishi).

Base: 1921-1925.

			7000	2007	7000	7000	1930	1931	1932	1933				1	932			
Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1902	1933	1	п	m	IV	V	VI	AII	viii
Indice général (8) .	110	122	124	132	140	159	149	147	153	174	137	142	151	145	144	141	153	156
Filés de coton (1). Tissus de coton (1). Soie brute (1) Houille (1) Cuivre (1) Papier (1) Chlorure de chaux (1) Soude caustique (1).	97 108 109 106 106 112 125 115	114 123 125 111 110 128 128 136	122 134 135 111 110 143 111 126	118 135 154 119 106 158 130 135	114 145 158 121 110 179 143 151	130 161 177 121 125 195 186 180	118 145 175 111 137 188 149 177	120 147 180 98 131 183 123 197	131 160 160 99 124 180 144 225	145 175 159 114 120 198 199 281	128 152 93 100 124 172 121 204	131 155 112 95 128 173 133 214	130 156 147 110 132 177 135 218	134 161 128 99 120 180 126 213	130 157 105 102 126 182 128 225	133 160 79 98 124 177 132 223	129 156 188 95 121 180 131 225	129 156 236 86 114 180 135 215

AUTRICHE (Österreichisches Institut für Konjunkturforschung).

Base: 1923-1931.

	1004	1005	1926	1007	1928	1929	1930	1931	1932	1933				19	32			
	1924	1929	1920	1821	1820	1929	1550	1831	1502	1500	I	п	III	IV	v	VI	VII	VIII
INDICE GÉNÉRAL	83	96	96	109	119	122	104	91	79	80	86	90	85	86	75	75	70	74

ITALIE (Vita Economica Italiana).

Base: 1928.

	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933					1932			
	1921	1920	1929	1990	1931	1002	1000	I	п	III	IV	v	VI	VII	VIII
Indice général	a) 93	100	108	103	96	88	92	81	88	87	88	87	92	91	84

⁽a) Moyenne des trois derniers mois.

Table 92 (continued). Index Numbers of Industrial Production. (For explanations, see pp. 167-169.)

CHILE (Direccion General de Estadistica).

Basis: 1927-1929.

-		193	2							1	933						
	IX	x	XI	XII	I	п	ш	IV	v	VI	vn	VIII	IX	x	XI	XII	Grouping
	105	116	121	108	113	118	115	111	112	111	103	116	111	112	112	106	GENERAL INDEX.
	103 67 74 114 360 71 242 132 101 97 98 118	116 96 150 122 310 75 243 203 96 117 129 116	122 108 148 128 287 76 234 212 128 149 120	108 124 123 81 238 71 211 209 138 135 84	114 112 155 78 210 43 252 129 164 106 109	117 128 129 121 320 62 252 165 131 90 119	115 137 136 158 367 73 248 200 127 81 100 110	109 89 70 143 373 72 259 118 121 84 104	110 158 72 164 378 66 256 138 118 64 108	106 145 82 168 427 69 264 88 113 51 96	98 135 77 139 347 61 202 99 123 59 81	113 145 134 148 286 63 246 144 132 92 98	107 78 135 136 253 53 243 85 134 113 93	110 62 144 152 292 43 240 148 143 109 100	109 91 141 138 257 46 245 196 139 103 96	104 70 130 156 269 50 223 185 125 110 84	Manufactures. Glass. Cement. Cloth. Woollen yarn. Footwear. Paper. Paper boards. Sugar, refined. Beer. Tobacco products. LIGHT AND POWER.
	37	50	80	64	96	39	57	32	24	45	46	54	37	57	93	121	Building (1929 = 100).

JAPAN (Mitsubishi Economic Research Bureau).

Basis: 1921-1925.

-		193	2			-				19	38						
1	IX	x	XI	XII	1	п	ш	IV	v	VI	VII	vm	IX	x	XI	XII	Grouping and Weighting
	160 129 164 227 91 128 182 137 219	162 129 164 208 99 129 184 145 241	135 170 196 102 123 184 196 246	136 173 195 110 124 186 209 257	164 138 166 91 102 118 189 235 272	139 172 75 105 115 186 219 265	173 138 171 133 118 139 189 224 275	171 144 183 139 108 120 194 195 282	170 141 176 159 113 119 199 175 279	155 144 178 121 110 114 183 138 252	176 139 173 239 110 112 198 157 276	182 142 175 227 107 114 199 194 297	179 146 173 183 110 117 205 203 294	186 149 173 189 123 134 206 216 298	188 157 180 192 129 118 217 227 285	185 157 181 164 136 121 213 209 299	General Index. (8) Cotton yarn. (1) Cotton tissues. (1) Raw silk. (1) Coal. (1) Copper. (1) Paper. (1) Bleaching powder. (1) Caustic soda. (1)

AUSTRIA (Österreichisches Institut für Konjunkturforschung).

Basis: 1923-1931.

-		198	32							19	33						
1	IX	X	XI	XII	I	п	ш	IV	v	VI	VII	VIII	IX	x	XI	хп	
	74	78	79	70	72	73	72	74	76	78	75	86	80	88	95	89	GENERAL INDEX.

ITALY (Vita Economica Italiana).

Basis: 1928.

-	 193	32							19	933						
IX	X	XI	xII	I	п	ш	IV	v	vī	vm	VIII	IX	x	XI	XII	
96	88	88	84	79	88	91	89	96	94	97	91	103	94	94	85	GENERAL INDEX.

a) Average of the last three months.

Tableau 92 (suite). Nombres-indices de la production industrielle. (Voir explications pp. 167-169.)

ALLEMAGNE (Institut für Konjunkturforschung).

Base: 1928.

														193	2			
Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	I	п	ш	IV	v	VI	VII	VIII
INDICE GÉNÉRAL (100)		80	81	101	100	100	90	74	61	69	62	63	61	61	62	61	60	59
BIENS DE PRODUCTION (60)		82	79	100	100	104	89	65	50	58	51	52	49	50	52	50	49	48
Biens d'investissement (40)		81	75	102	100	103	84	55	37	47	32	34	34	37	41	40	37	36
Fer (8,0)	70 66	88	87 82	112 111	100	110	80 83	57 52	39		35 36	37 35	36	42 35	55 38	41 32	34 30	30 27
Fonte $(0,8)$ Acier brut $(2,2)$	68	85	85	113			81	58	40		34	38	37	42	57	41	35	33
Laminage $(5,0)$	71	89	89	112			79	57	40		35	38	37	44	56	42	34	29
Métaux non ferreux (2,4) .	66	74	79	100 87			90	70 141	61		51 132	59 161	56 156	56 139	57 139	57 138	59 148	63 169
Cuivre $(0,2)$ Laminage $(1,6)$		14	19	103			72	59	47		37	42	41	43	45	45	46	47
Machines (8,0) †		71	61	80	100		83	60			34	38	40	36	38	44	37	39
Bâtiment (16,0)		94	84 75	100	1		88	56 49	1	1 -0	33	32 34	30	39 42	39 41	41 38	41 35	39
Matériaux de constr. (2,8) Véhicules automob. (3,6)	1:	34	24	70		1	62	44	26		17	25	29	28	35	33	32	27
Voitures (2,4)		27	21	75	100	1	66	47	29		19	28	32	29	39	36	37	30
Camions $(0,6)$		56	28	60	100 100		60 50	49 26			12 14	18 17	22 24	24 29	25 28	28 25	27 18	24 16
Motocyclettes $(0,6)$ Constructions navales $(2,0)$	135	65	92	261	1			30				2	-		20			2
Autres biens de prod. (20)	72			97	1	107	97	85	77		76	75	75	76	76	76	73	71
Papier (6.8)	65		80	95	100	102	97	87	80	84	75	77	78	82	82	82	79	74
Pâte mécanique (0,8)	69			98				92			84	75	79	87	86	84	82	
Cellulose (1,5)	64			93	1		1	84			74 70	84 73	79 75	88 79	86 82	92 78	88	
Carton $(0,5)$ Papier brut $(4,0)$	65	1					95	88			75	75	78	79	79	79	76	
Potasse (0,4)	60	93		90		1 .					56	55	52	48	48	44	37	39
Charbon (10,0)	77	1		99		1				1	70 71	68	67 68	65	68 68	66	65	
Houille (6,8)	78 70			102							57	59	56	52	56	57	55	
Lignite (1,3)	75					105					71	72	71	67	71	74	71	
Briquettes de lignite (0,5)	74						1					69 96	69 95	106	74 87	83 98	76 88	
Gaz (1,2)	77	86	1									92	90	83	87	78		1 1
	'						-					==0				50		
BIENS DE CONSOMMATION (40) .		80											79	1	77	76		
A demande variable (25)		80				1		1	1			78 82	76 82	73	66	68	65 72	
Textiles (18,5) †	81										85 87		99		76			
Fil de Coton $(5,5)$ Fil de Lin $(0,7)$	145	1		1		-							83	80	66	73	61	69
Pianos (1,5)			102	111	7 100									13	10			
Verre (1,4)	77	79	85		1	1					51 67	61 84	55 94	47 86	49 93			
A demande constante (15)		78					. 101	. 94	87	7 88	90	89	89	89	87	86	86	86
Viande (5,3)		73	77	90	100			1					109		97	95		
Bière (3,3)		83	87	90	100	103	92	71	60)	48	47	50	65	65	68	77	73
	i			1				1	1		1	1		1		1	1	1

[†] Moyennes mobiles de trois mois.

BELGIQUE (Institut des Sciences économiques, Louvain). Base: 1923-1925.

				200	· ·													
								1007	1000	*****				19	32			
Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933 -	1	II	III	ıv	v	VI	VII	VIII
INDICE GÉNÉRAL (100)	105	101	117	127	135	136	121	112	*94	97	97	92	91	91	89	85	66	69
Houille, ind. connex. (20)	101	100	110	120								104			100	92	45	
Fer et acier (27)	113	98	131	143	151	159	134	118	102			100	97	101	101	93	71	88
Textiles (24)	103	102	116	134	140	134	110	101	86			82	81	82	76	78	82	85
Industrie verrière (7)	99	101	124	127	135	136	84	70	56	57	60	61	56	51	47	45	45	55
Industrie du papier (2)	97	109	115	120	133	139	122	128	106	100	113	110	106	105	113	101	105	94
Industries aliment. (9)	102	102	90	91	103	109	116	109	107	114								
Carrières, ciment, etc. (5)	101	105	113	112	129	132	130	105	*82	80								
Métaux non ferreux (4)	99	108	112	118	154	164	178	186	139	130								
Industrie du tabac (1)	108	101	94	105	108	113	117	114	108	104								
Industrie allumettière (1)	99	120	145	112	99	118	112	96	81	68	•	•		٠	٠	٠	•	•

^{*} Chiffres provisoires.

Table 92 (continued). Index Numbers of Industrial Production. (For explanations, see pp. 167-169.)

GERMANY (Institut für Konjunkturforschung). Basis: 1928.

		10	02							100	00						Grouping and Weighting
	IX	X	XI	XII	I	п	III	IV	V	V1	VII	VIII	IX	x	XI	XII	Grouping and weighting
	60	61	62	62	63	65	65	66	68	70	71	71	71	72	73	75	GENERAL INDEX (100).
	49	49	51	51	53	55	55	54	57	58	59	59	60	62	64	66	Producers' goods (60).
	38	39	39	37	33	36	41	44	48	49	49	50	52	57	56	55	Investment goods (40).
	32	40	46	40	42	40	46	49	53	55	51	54	52	57	63	63	Iron (8.0).
	28	33	39	36	40	38	43	39	42	44	44	48	45	49	53	53	Pig-iron (0.8).
	32	42	48	41	44	41	46	49	54	59	52	55	51	58	64	64	Raw steel (2.2).
	33	41	46	40	41	40	47	51	54	. 56	52	55	54	58	64	64	Rolling-mill products (5.0).
	69	65	71	68	58	62	64	71	79	78	73	76	82	81	95	91	Non-ferrous metals (2.4).
	169	151	155	156	137	144	134	146	174	166	146	162	172	159	176	159	Copper (0.2) .
	54	51	57	53	44	48	52	59	65	65	61	62	68	68	83	81	Rolling mills (1.6).
	42	39	36	39	31	34	35	39	39	43	46	48	49	44	43	52	Engineering (8.0). †
	42	41	39	38	30	34	40	41	45	45	47	48	53	63	59	51	Building (16.0).
	34	33	32	31	34	44	50	52	47	44	43	47	50	54	52	54	Building Materials (2.8).
	24	24	23	17	22	28	39	54	68	74	63	56	55	56	46	46	Motor vehicles (3.6).
	26	26	24	18	22	30	44	63	81	90	78	68	66	68	55	51	Passenger cars (2.4).
	24	24	28	20	29	29	36	40	45	47	42	40	43	46	42	51	Trucks (0.6).
1	13	12	11	10	13	17	22	32	38	36	24	21	20	15	11	18	Motor-cycles (0.6).
	.		8							•••			• • •				Shipbuilding (2.0).
	75	80	85	84	81	80	76	76	77	80	78	79	80	84	90	92	Other producers' goods (20).

Paper (6.8).

Board (0.5).

Potash (0.4).

Coal (6.8).

Coke (1.2).

Lignite (1.3).

Electricity (1.2).

CONSUMERS' GOODS (40).

Textiles (18.5). †

Pianos (1.5).

Glass (1.4).

Meat (5.3).

Beer (3.3).

Coal (10.0).

Gas (1.2).

Raw paper (4.0).

Mechanical wood-pulp (0.8).

Chemical wood-pulp (1.5).

Compressed lignite (0.5).

With an elastic demand (25).

Cotton yarn (5.5).

Linen yarn (0.7).

Boots and shoes (2.8).

With inelastic demand (15).

73	54	52	54	•••		•••	•••	
†	Three	mon	ths' 1	movir	ıg	av	erage	S.

60.

BELGIUM (Institut des Sciences économiques, Louvain). Basis: 1923-1925.

92 94 106 100 99 103 106 101 109 98 92 91 89 88 95 92 Iron and steel (27). 93 83 80 82 86 76 79 82 92 91 89 79 87 87 94 94 Textiles (24). 61 64 59 56 51 44 44 47 51 50 51 54 56 60 60 52 Glass (7). 100	OL MANAGEMENT CO. CO.										22.01.0			.0 10			
X		19	32							19	33						Couring and Walshilm
87 107 117 117 111 110 115 110 107 104 104 101 104 107 118 117 Coal and related industries. (2) 92 94 106 100 99 103 106 101 109 98 92 91 89 88 95 92 Iron and steel (27). 93 83 80 82 86 76 79 82 92 91 89 79 87 87 94 94 Textiles (24). 61 64 59 56 51 44 44 47 51 50 51 54 56 60 60 52 Glass (7). Paper (2)	IX	X	XI	XII	I	11	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	x	XI	XII	Grouping and weighting
Tobacco (1)	87 92 93 61 100	107 94 83 64	117 106 80 59	117 100 82	111 99 86	110 103 76	115 106 79 44	110 101 82 47	107 109 92 51	104 98 91 50	104 92 89 51	101 91 79 54	104 89 87	107 88 87	118 95 94	117 92 94 52	Coal and related industries. (20). Iron and steel (27). Textiles (24). Glass (7). Paper (2). Foodstuffs (9). Quarries, cement, etc. (5). Non-ferrous metals (4).
															:		Tobacco (1). Matches (1).

^{*} Provisional figures.

Tableau 92 (suite). Nombres-indices de la production industrielle. (Voir explications pp. 167-169.)

FRANCE (Statistique générale). Base: 1913.

Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933				19	932			
G. G											1	11	m	IV	v	VI	VII	VIII
Indice général (50) .	109	108	126	110	127	140	140	124	96	107	105	100	98	95	94	93	92	93
Industries mécan. (17)	123	115	132	114	138	157	157	136	97	108	111	104	99	96	93	93	93	93
Travail du fer (14) . Travail du cuivre (2) Automobiles $(0,5)$. Constr. navales $(0,5)$	113 134 422 44	104 122 461 56	122 122 543 49	107 81 524 45	128 118 610 40	145 144 657 47	147 130 640 58	123 128 545 61	86 90 428 41	106	100 464	87 89 469 50	87 88 465 50	84 88 430 44	82 89 399 44	84 90 399 44	84 90 410 37	85 90 410 37
MÉTALLURGIE (3) :	94	101	113	112	125	129	125	103	72	84	75	74	71	71	72	71	72	71
Fonte (1)	85 99	93 107	103 120	102 119	111 134	115 139	111 135	90 112	61 80	70 94		64 81	61 78	61 77	59 81	60 79	59 81	59 80
Textiles (12):	88	91	97	89	99	92	85	71	60	74	54	51	55	53	56	57	58	59
Coton (3) Laine (3) Soie (2)	73 103 88	77 99 100	82 106 105	79 100 87	82 109 110	83 103 91	79 97 74	64 86 60	61 75 35	77 93 41	73	55 64 27	56 71 30	57 61 33	62 67 34	58 71 35	56 74 35	60 73 36
Mines (4):	94	104	114	117	117	123	123	110	98	101	99	98	96	97	98	96	96	95
Houille (3) Minerai dc fcr $(0,6)$ Potasse $(0,1)$	101 67 87	108 84 100	118 92 118	120 107 121	117 114 132	123 119 159	124 113 163	114 90 118	106 61 103	108 67 *105	67	104 65 112	102 64 117	104 60 108	105 62 105	103 61 100	104 58 98	102 57 93
BATIMENT (8,5) CUIR (4,0) CAOUTCHOUC (0,5) PAPIER (1,0)	110 538	80 104 502 83	114 129 599 90	80 103 547 83	97 130 587 87	123 119 861 106	137 110 896 130	125 106 897 108	100 95 660 102	109 900	781	115 94 737 107	113 92 692 109	107 92 65 6 109	101 93 631 108	96 94 607 104	93 95 601 100	92 95 612 98

^{*} Chiffre provisoire.

POLOGNE (Institut de recherches sur le mouvement des affaires et des prix). Base: 1928.

Grouvement et pondération	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933				19	932			
dioupement of pondermore	1020	1020								r	II	111	IV	v	VI	VII	VIII
INDICE GÉNÉRAL (100)	73	71	88	100	100	82	69	54	55	52	52	53	55	55	54	54	55
						-		-									
Biens de production.	64 78	60 71	80 94	100	98 96	78 80	59 72	42 62	46 62	40 55	39 60	37 63	40 64	40 65	42 64	43 62	45 62
Biens de consomm	78	/1	94	100	90	80	12	02	04	55	00	03	04	69	04	02	02
Mines (18,0):																	
Charbon (14,7)	72	87	94	100	71	92	94	70	67	76	66	72	71	72	66	72	70
Naphte (1,5)	110	108	98	100	91	89	85	75	74		80	78	79	77	77	78	77
Minerai de fer $(0,9)$.	30	46	78	100	94	76	40	11	23		8	11	8	1	3	2	8 2
Zinc et plomb(0,9).	103	104	95	100	103	96	56	22	32	31	29	30	32	30	34	8	2
MÉTALLURGIE (8,2):																	
Fer et acier (6,6) .	55	53	88	100	95	85	69	37	56	26	27	29	32	26	33	38	51
Zlnc (1,6)	71	77	93	100	105	108	81	52	51	61	59	58	58	55	55	50	49
INDUSTRIES (73, 8):																	
Métaux et industries																	
mécaniques (12,5)	68	62	80	100	100	76	56	44	45	45	44	43	47	44	45	42	43
Ind. chimiques (4,8)	87	83	92	100	104	101	88	75	73		77	72	77	79	79	72	72
Minéraux (8,6)	59	57	79	100	98	74	54	40	45	00	34	30	34	40	43	47	48
Bois (7,3)	87	80	94	100	96	81	58 37	45	52	, 20	47	47	47	47	45	43	44
Constructions (5,5).	63	53	64	100	96	64	67	20 58	17 60		21	17	20 62	21	22 60	22 59	22 58
Textiles (21,4) Habillement (1,9) .	69 58	66 45	97 68	100	91 107	71 91	72	54	61	45	56 54	61 49	54	57 63	58	59 47	53
Cuir $(0,7)$	83	68	87	100	88	83	71	73	78		64	67	70	72	77	75	71
Alimentation $(8,0)$.	103	89	92	100	105	96	81	67	59		66	68	69	77	70	69	69
Papier (1.7)	78	76	86	100	99	97	85	81	79		79	79	78	87	86	79	79
Arts graphiques (1,4)	84	76	88	100	104	101	89	74	74	78	79	73	73	77	74	70	71
									1								1

¹ Pologne, mars 1933: conflit de travail dans l'industrie textile.

Table 92 (continued). Index Numbers of Industrial Production. (For explanations, see pp. 167-169).

FRANCE (Statistique générale). Basis: 1913.

	1	932								1933				-		
1X	x	XI	XII	1	II	III	IV	v	VI	VII	VIII	IX	x	IX	XII	Grouping and Weighting
94	95	97	98	100	103	105	107	109	1111	112	111	110	108	107	106	Grandia I.
94	94	94	94	97	101	104	108	111	113	114	114	140			1 3 3	INDEA (50).
86	85	85	85	89	91	95	99	102	105		1	113	111	109	105	Engineering (17):
88	86	93	92	95	98	103	104	104	112	106	105	104	102	97	94	Iron (14).
405	404	415	455	481	504	513	506	490	476	457	435	430	112 438	111	99	Copper (2).
31	33	33	33	31	31	31	29	29	29	29	29	29	29	438	446 29	Motor vehicles (0.5)
70	71	74	75	76	80	84	87	00			-				20	Shipbuilding (0.5).
60	59	61	63	63	65			89	91	90	86	85	81	81	79	METALLURGY (3):
77	79	82	82	85	90	68 95	69 99	72	74	73	73	72	69	68	68	Pig-iron (1).
					50	33	99	100	103	102	95	93	89	89	86	Steel (1.5).
64	67	69	71	70	71	69	68	71	75	77	78	78	77	76	==	
63	66	71	74	70	74	75	74	77	79	76	77	79			75	TEXTILES (12):
82 40	86	86	89	93	93	87	85	84	91	95	98	99	80 97	81 95	78	Cotton (3).
40	41	41	38	36	34	34	35	41	46	50	50	46	42	40	96 40	Wool (3). Silk (2).
96	99	104	103	100	103	101	99	00						10	10	Siik (2).
103	107	114	113	108	111			98	100	99	98	99	101	105	106	MINES (4):
57	58	60	61	61	62	108	106	104 68	106	105	103	105	107	113	116	Coal (3).
100	95	93	97	95	110	106	97	80	69	70	69	68	67	70	67	Iron ore (0.6).
92	92	92	92	00					55	101	130	120	98	120		Potash (0.1).
93	94	98	102	92 110	93	94	94	92	92	91	91	90	88	86	86	Building (8.5).
629	644	661	665	707	743	808	115	939	111	107	104	103	103	104	107	LEATHER (4.0).
96	94	95	99	107	112	120	128	139	992	991	987 135	964	930	928	927	RUBBER (0.5).
								200	1.12	140	135	129	126	124	127	PAPER (1.0).

POLAND (Institute for Economic Research). Basis: 1928.

		19:	30		-		THE PERSON NAMED IN	CONTRACTOR DESCRIPTION OF THE PERSON OF THE	MANAGEM STREET, STREET								
-	1			1						19:	33			-7			
	IX	X	XI	XII	I	II	III	IV	v	VI	VII	VIII	IX	x	XI	XII	Grouping and Weighting
	53 44 63	56 44 65	57 45 65	49 42 51	47 38 49	51 40 57	47 41 143	53 43 61	55 44 66	58 48 67	58 48 67	58 50 65	59 50 67	59 50 66	61 51 69	59 48 64	GENERAL INDEX (100): Producers' goods. Consumers' goods.
	67 37 16 3	76 78 20 17	73 78 23 25	64 79 19 24	65 78 17 29	69 78 19 30	62 76 17 30	59 75 19 32	59 74 23 33	65 75 24 33	65 75 24 33	63 73 26 33	68 73 28 32	74 72 27 33	77 72 30 33	82 71 26 34	MINING (18.0): Coal (14.7). Crude oil (1.5). Iron ore (0.9). Zinc and lead (0.9).
	44 48	46 45	49 45	47 46	38 48	52 48	54 46	60 46	59 48	60 48	62 53	65 58	61 56	56 56	54 54	52 56	METALLURGY (8.2): Iron and steel (6.6). Zine (1.6).
	43 70 46 42 22 60 50 77 66 78 71	44 69 44 44 19 61 66 80 71 82 71	45 79 44 47 17 58 65 85 77 83 73	43 76 36 49 17 50 39 78 45 77 76	39 70 33 47 17 45 28 68 52 73 72	42 70 30 49 13 53 41 74 61 72 72	44 73 32 54 11 131 51 80 59 75 70	44 71 34 52 13 57 66 78 61 77	45 65 41 54 15 67 73 76 59 82 71	46 71 48 55 19 67 69 77 62 83 74	43 73 51 52 20 69 59 77 60 79 73	45 73 54 52 19 66 55 77 58 80 73	46 75 56 49 18 68 64 82 62 78 76	48 78 56 49 20 66 70 81 58 80 75	49 79 55 52 22 65 77 82 74 82 77	48 80 47 56 20 66 83 82 44 85 80	Manufactures (73.8): Metals and engineering (12.5). Chemicals (4.8). Minerals (8.6). Timber (7.3). Building (5.5). Textiles (21.4). Clothing (1.9) Leather (0.7). Foodstuffs (8.0). Paper (1.7). Printing (1.4).

¹ Poland, March 1933: labour dispute in the textile industry.

Tableau 92 (suite). Nombres-indices de la production industrielle. (Voir explications pp. 167-169.)

GRÈCE - GREECE (Conseil supérieur économique).

Base - Basis: 1928.

Groupement et pondération	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933 I-V1	Grouping and Weighting
Indice général (100) Textiles (26,3)	89 65 90 112 87 149 72 85 74 34 84 67	85 79 81 104 74 119 74 78 82 31 80 67	94 87 93 102 98 119 76 92 82 57 92 83	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	102 101 102 103 117 80 75 94 105 121 77 130	105 110 92 100 106 92 101 88 107 126 67 167	109 116 93 99 97 103 93 86 108 130 555 192	103 120 81 93 83 84 93 72 109 128 44 200	113 135 84 99 100 100 106 68 110 143 48 208	General Index (100). Textiles (26.3). Foodstuffs (23.3). Tobacco (3.4). Chemicals (12.8). Leather (15.3). Metallurgy (1.2). Engineering (1.4). Building (6.3). Paper (1.5). Clothing (1.6). Electricity (6.9).

SUÈDE — SWEDEN (Kommerskollegium).

Base - Basis: 1913.

Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	Grouping and Weighting
Indice général (100) Minerais et métaux (31,0) . Terres et carrières (4,0) Bois (11,3) Papier et imprimerie (10,4) Alimentation (24,6) Textiles et habillement (10,0) Cuir, crin et caoutchouc(4,2) Industrie chimique (4,5) .	97 87 105 140 113 109 120 118	112 104 94 101 147 115 102 113 133	123 114 95 108 162 129 114 113 144	127 119 103 116 172 126 122 122 145	134 131 109 124 163 134 128 124 153	151 156 118 126 204 150 129 119 166	150 154 123 120 198 151 136 126 167	144 140 109 112 195 156 125 125 159	136 125 98 100 186 152 140 116 149	General Index (100). Ores and metals (31.0). Earth and stones (4.0). Wood industry (11.3). Paper and printing (10.4). Foodstuffs (24.6). Textiles and clothing (10.0). Leather, hair and rubber (4.2). Chemicals (4.5).

SUÈDE (Sveriges Industriförbund).

Base: 1925-1930.

						7800	1001	1932	1933				193	32			
Groupement	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	I	п	I11	IV	v	VI	V1I	VIII
INDICE GÉNÉRAL Biens de production Biens de consommation Ind. pour le marché intér. Industries d'exportation	90 89 92 93 85	93 90 97 96 87	96 93 100 96 98	105 102 104	104 107	108 104 104	93 90 99 95 91	87 79 100 93 77	90 84 99 94 84	91 108 102	95 86 111 100 90	100 87 117 107 82	87 71 110 96 69	91 73 114 100 69	80 71 93 88 66	74 66 88 82 60	81 71 95 91 63

TCHÉCOSLOVAQUIE (indice provisoire calculé par le D' Karel Maiwald). Base: 1926-1927.

														193	32			
Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1	II	ш	IV	v	VI	VII	vIII
Indice général (100). Mines (14)	89 102 86 96 83 72 115 78 83 90 92 77	94 92 98 103 90 81 108 90 92 94 104 84	92 98 90 98 93 93 95 92 99 88 93 94	102 107 107 105 107 101 113 107	104 136 122 122 130 136 114 105 105 115	117 140 135 109 151 128 106 114 106 130	100 116 115 97 133 109 101 110 99 120	112 81 118 84 102 105 84 123	71 76 59 69 56 109 58 81 82 70 82 88	69 74 61 64 44 115 58 78 76 67 83 76	80 85 71 79 33 114 64 81 86 80 102 111	75 84 67 60 35 105 57 73 84 79 90 94	72 74 54 58 51 102 57 82 82 80 79 101	70 67 48 59 69 105 55 83 82 79 79	69 48 64 82 96 56 82 82 75 71 89	68 66 55 62 83 98 56 77 82 69 66 85	67 68 55 64 74 103 60 81 81 64 57 80	68 71 60 67 65 110 59 81 80 62 61 79

Table 92 (continued). Index Numbers of Industrial Production. (For explanations, see pp. 167-169).

NORVÈGE - NORWAY (Statistiske Centralbyrå).

Base-Basis: 1927.

Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	Grouping and Weighting
ÍNDICE GÉNÉRAL (100)	101	110	98	100	111	123	124	96	114	GENERAL INDEX (100).
Mines et métallurgie (3,7)	85	101	99	100	122	145	162	125	134	Mining and smelting (3.7).
Terres et carrières (4,2).	134	118	75	100	126	132	135	105	104	Earth and quarries (4.2).
Fer et métaux (14,7)	123	140	110	100	135	163	159	112	125	Iron and metals (14.7).
Industrie chimique (7,4)	93	95	100	100	117	114	167	133	125	Chemicals (7.4).
Huiles et graisses (3,0).	97	111	111	100	116	131	128	109	131	Oils and fats (3.0).
Gaz (1,0)	127	120	111	100	106	102	100	106	104	Gas (1.0).
Bois (5,1)	129	126	100	100	119	120	119	91	98	Wood (5.1).
Papier (15,2)	74	97	88	100	105	114	110	63	108	Paper (15.2).
Cuir et caoutchouc (1,6)	93	118	93	100	113	104	113	91	116	Leather and rubber (1.6).
Textiles (5,7)	104	107	93	100	103	119	131	111	138	Textiles (5.7).
Habillement (4,9)	129	157	108	100	116	120	145	105	134	Clothing (4.9).
Alimentation (29,0)	105	100	100	100	95	110	97	92	100	Foodstuffs (29.0).
Imprimerie (4,5)	95	104	97	100	104	107	111	92	111	Printing (4.5).

NORVÈGE — NORWAY (Statistiske Centralbyra).

Base - Basis: I-VII, 1933.

Groupement						19	33						Grouping
	I	11	III	IV	v	VI	VII	VIII	ıx	x	XI	хп	Crouping
INDICE GÉNÉRAL BIENS DE PRODUCTION BIENS DE CONSOMMATION . INDUSTRIES D'EXPORTATION INDUSTRIES INDIGÈNES	93 96 90 100 90	102 101 104 113 97	96 98 94 97 96	100 102 95 91 104	101 101 100 93 104	108 101 117 107 108	81 80 84 70 88	91 89 95 76 100	100 99 101 92 104	105 104 106 107 104	108 105 111 112 106	105 103 108 108 108	GENERAL INDEX. PRODUCERS' GOODS. CONSUMERS' GOODS. EXPORT INDUSTRIES. HOME INDUSTRIES.

SWEDEN (Sveriges Industriförbund).

Basis: 1925-1930.

ĺ		19	32							19	33						Grouping
_	IX	X	ΧI	XII	I	11	III	IV	v	VI	VII	VIII	IX	. X	XI	XII	Grouping
	85	83	85	87	87	89	89	84	87	85	87	91	90	93	100	101	GENERAL INDEX.
	78	81	85	83	82	86	84	72	78	77	83	85	85	89	97	95	Producers' goods.
	94	88 83	89 86	92 87	97 90	95 89	96 91	101	99 91	97 89	94 90	100 96	98 92	100 97	106 105	110 104	Consumers' goods. Home market industries.
	77	84	86	88	84	90	87	74	78	77	82	82	86	86	89	96	Export industries.
100											0,4	-					

CZECHOSLOVAKIA (provisional index compiled by Dr. Karel Maiwald).

Basis: 1926-1927.

COMMENSATION		193	32							198	33						
	IX	X	XI	ХП	I	п	III	IV	v	VI	VП	VIII	IX	x	XI	хп	Grouping and Weighting
	71 77 62 78 58 119 58 82 79	72 88 62 83 50 117 56 82 79	70 91 63 85 40 123 58 86 86	67 58 65 27 121 57 78 86	68 78 57 56 20 115 52 74 75	65 77 55 43 27 108 51 70 74	63 71 47 52 39 105 52 75 74	66 55 54 56 106 55 77	71 68 74 59 60 100 59 75 76	70 64 75 64 61 102 63 76 77	70 69 72 72 54 111 55 77	69 66 64 73 52 109 65 80 76	70 74 61 76 48 113 64 85 75	72 85 59 73 48 125 65 86 76	73 84 60 82 35 143 61 87 77	70 88 53 68 25 138 57 78	GENERAL INDEX (100). Mining (14). Metals (26). Glass (4). Stone and clay (6). Chemicals (6). Wood (7). Paper (3). Printing (2).
	61 74	60 93	61 94	67 117	69 100	70 102	70 79	68 84	66 77	58 65	61 70	63 78	65 90	67 87	71 81	74 84	Textiles (20). Leather (2).
	81	79	83	76	73	70	74	79	80	79	77	77	78	76	76	76	Clothing (10).

Tableau 92 (fin). Nombres-indices de la production industrielle. (Voir explications pp. 167-169.)

Table 92 (concluded). Index Numbers of Industrial Production. (For explanations, see pp. 167-169).

DANEMARK - DENMARK (Statistiske Departement). Base-Basis: 1927.

Groupement et pondération	1928	1929	1930	1931	1932	Grouping and Weighting
Alimentation (37,3). Textiles (6,7) Habillement (2,0) Cuir (3,3) Bois (3,5) Carrières, tuileries ct verreries (10,2). Métaux (27,8) Industrie chimique (9,2)	103 105 102 98 104 114 117	117 104 122 113 104 116 121 134 114	127 111 124 121 113 127 137 149 122	117 109 126 113 94 133 117 121 124	106 111 137 115 116 103 83 90 122	General Index (100). Foodstuffs (37.3). Textiles (6.7). Clothing (2.0). Leather (3.3). Wood (3.5). Quarries, tiles and glass (10.2). Metals (27.8). Chemicals (9.2).

HONGRIE — HUNGARY (Ungarisches Institut für Wirtschaftsforschung). Base-Basis: 1927.

	1927	1928	1000	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	*****				193	32			19	33		
1	1921	1920	1929	1930	1931	1932	1933	I-III	IV-VI	VII- IX	X-	I-III	IV-VI	VII- IX	XII	
INDICE GÉNÉRAL	100	101	102	94	87	75	83	84	68	70	77	75	82	85	90	GENERAL INDEX.

ROYAUME-UNI - UNITED KINGDOM (Board of Trade). Base - Basis: 1924.

Groupement et pondération	1007	1928	1000	1000	1001	1000	1000		19	32			19	33		
Garagement of pontariation	1924	1920	1929	1390	1991	1932	1933	I -	IV -				IV -			Grouping and Weighting
	i	1		1	1	1		-111	VI	14	A11	111	VI	1X	XII	
INDICE GÉNÉRAL (100)	107	106	112	103	94	93	99	95	94	87	95	95	97	97	105	GENERAL INDEX (100).
Mines (19,9)	94	89	97	91	82	78	77	83	77	69	81	83	72	70	83	MINING (19.9).
	4	109	116	106	97	97	104	98	99	92	99	98	103	104	111	Manufactures (80.1):
Fer, acier et leurs produits	110	102	114	89	66	66	82	70	67	62	66	72	79	84	94	Iron and steel and their pro- ducts (10.3).
Métaux non ferreux (1,5) Industries mécan. et cons-	117	119	121	119	100	96	102	98	93	94	100	82	105			
tructions navales (19,1)	115	113	121	117	95	89	96	91	90	85	88	93	97	94	100	
Textiles (18,7)	102	100	99	80	77	85	90	91	87		86			89		
Produits chimiques (3,5).	105	110	1 16	99						93	96	97	101	100	106	
Cuirs, chaussures (3,4).		102	99	101	99	96	106	100	97	93	96	103	114	106	102	Leather & boots & shoes (3.4).
Alimentat., boisson, tabac		100	400	400												Food, drink and tobacco
(13,7)	100	102	106	105	104	98	99	94	102	98	97	89	102	103	103	
Gaz et électricité (4,8)	120	126	136	139	142	147	155	•	٠							Gas and electricity (4.8).
																•

U. R. S. S. — U. S. S. R. Base - Basis: 1928.

				71000							
Groupement et pondération	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933*	Grouping and Weighting
INDICE GÉNÉRAL 1 (100). A. BIENS DE PRODUCTION 1 (46,4) B. BIENS DE CONSOMMATION 1 (53,6) Produits alimentaires (21,2). Combustibles (7,3). Métallurgie (5,8) Constructions mécaniques (12,8). Industrie chimique 2 (4,2). Brique et verre (1,4). Transformation du bois (3,1). Textiles (23,5) Papier et imprimerie (2,1)	29 31 28	49 49 49	70 71 69	80 82 79	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	126 131 121 111 119 124 138 127 132 141 117	164 186 146 130 156 152 227 172 175 196 112 163	203 242 169 159 194 156 347 217 204 233 114 170	230 283 185 173 215 190 431 244 234 248 124 199	251 314 197	General Index 1 (100). A. Producers' Goods 1 (46.4) B. Consumers' Goods 1 (53.6). Foodstuffs (21.2). Fuel (7.3). Metallurgy (5.8). Engineering (12.8). Chemicals 2 (4.2). Brick and glass (1.4). Woodworking (3.1). Textiles (23.5). Paper and printing (2.1).

^{*} Chissres provisoires. $^{\rm 1}$ De 1924 à 1927, non compris les pêcheries et l'industric

forestière.

2 Non compris l'industrie du caoutchouc.

^{*} Provisional figures. $^{\rm 1}$ From 1924 to 1927 not including fisheries and forestry.

² Not including rubber industry.

TABLEAU 92. - Notes explicatives.

La diversité des produits des industrics manufacturières et l'absence de statistiques complètes de la production rendent impossible, dans la plupart des pays, une mesure exacte des fluctuations de la production industrielle. La plupart des indices publiés doivent être considérés comme de simples indica-tions approximatives des variations de l'activité industrielle.

tions approximatives des variations de l'activité industrielle. La portée des différents indices varie considérablement, de même que les méthodes de calcul employées. Les uns comprenent la presque totalité de l'industrie nationale; les autres sont limités à des industries importantes ou à des branches d'industrie considérées comme caractéristiques. Certains ont été établis principalement d'après les quantités produites; d'autres, d'après les valeurs de la production, corrigées par un indice des prix afin de montrer les changements quantitatifs; d'autres encore sont basés en grande partie sur des mesures indirectes de l'activité — presque tous les indices comprennent un plus ou moins grand nombre de séries calculées de cette manière — telles que les heures de travail effectives, les importations de matières premières, les commandes reçues, etc.

manière — telles que les heures de travail effectives, les importations de matières premières, les commandes reçues, etc.

Ces mesures indirectes sont souvent influencées par des facteurs tels que changements dans le rendement du travail, caractère saisonnier des commandes ou des expéditions, importance des stocks, tendance d's prix, etc.

La plupart des séries mensuelles sont corrigées pour tenir compte de l'inégalité des mois. Quelques-unes d'entre clles ont pour but d'indiquer les changements survenus de mois en mois dans l'activité des entreprises ou le volume de la production: mais la plupart sont corrigées, lorscu'il y a lieu, pour duction: duction; mais la plupart sont corrigées, lorsqu'il y a lieu, pour tenir compte des variations saisonnières normales et montrer

la tendance générale.

Par rapport à l'édition précédente, de nouveaux indices ont été ajoutés pour les pays suivants : Grèce, Italie (indice de l'activité industrielle), Norvège (indice mensuel) ; l'indice de la Hongrie a été complètement recalculé.

Les indices généraux mensuels ainsi que la plupart des Les indices generaux mensuels ainsi que la piupart des indices relatifs aux biens d production et aux biens de consommation, et aux industries textiles et mécaniques, indiqués dans le tableau sont tenus régulièrement à jour dans le Bulletin mensuel de Statistique de la Société des Nations. Le Bulletin donne aussi des notes détaillées sur tous les changements importants qui se produisent dans les méthodes de calcul de ces indices.

Les notes suivantes sont arrangées par continents dans l'ordre

alphabétique français.

CANADA. — L'indice comprend 29 séries relatives industries manufacturières et 9 séries concernant la produc-tion minière. Il est calculé par la méthode des valeurs globales, les données quantitatives étant multipliées par les prix moyens de l'année 1926. Lorsqu'il y a lieu, les séries sont corrigées pour tenir compte des variations saisonnières.

Pour de plus amples renseignements, voir le supplément de la Revue mensuelle de la situation économique, novembre 1932.

Chili. — L'indice comprend 23 produits, dont certains des plus importants sont indiqués dans le tableau. Il est calculé d'après la méthode des valeurs globales, les chistres quantid'après la méthode des valeurs globales, les chillres quanti-tatifs étant multipliés par les prix moyens des années de la période 1927-1929. Les entreprises de construction ne sont pas comprises dans l'indice général. On élimine les inégalités des mois et les variations saisonnières en comparant la production mensuelle avec la production moyenne du mois correspondant des trois années 1927-1929. Pour de plus amples renseignements, voir Estadistica Chilena, mars et autre production 1931.

mars et août-septembre 1931.

ETATS-UNIS D'AMÉRIQUE. — L'indice comprenait, jusqu'à la fin de 1931, 49 séries relatives aux industries manufacturières, dont les plus importantes sont indiquées dans le tableau, et 8 séries relatives aux industries minières. Depuis janvier 1932, le cuivre a été exclu à la fois du groupe des industries extractives le cuivre a été exclu à la fois du groupe des industries extractives et de celui des industries manufacturières et le sous-groupe « Métaux non ferreux » a été supprimé. Les données de base ont été ajustées en conséquence. On estime que l'indice représente directement ou indirectement près de 80 % de la production industrielle totale des Etats-Unis d'Amérique. Les coefficients de pondération reposent : a) pour les industries extractives, sur la valeur totale de la production pendant les années 1923-1925 et, b) pour les industries manufacturières, sur la plus-value résultant du processus de manufacture en 1923. Les indices sont calculés d'après la méthode des valeurs

Les indices sont calculés d'après la méthode des valeurs globales. Les indices annuels sont basés sur des relevés annuels

et ne sont pas des moyennes des chiffres mensuels.

L'inégalité des mois a été éliminée, et les indices sont corrigés pour tenir compte des variations saisonnières.

Pour de plus amples détails, voir le Federal Reserve Bulletin, février et mars 1927 et mars 1932.

L'indicc représente la moyenne arithmétique simple de huit séries embrassant la production, en quantités, des industries suivantes : soie brute, filés de coton, tissus de coton, papier, charbon, cuivre, chlorure de chaux et soude. Voir la Monthly Circular de l'Economic Research Department, Mitsubishi Goshi Kaisha, janvier 1930.

ALLEMAGNE. — L'indice comprend maintenant 60 séries, représentant environ 60 % de la production industrielle nette du pays. Il est calculé à l'aide d'une moyenne arithmétique pon-

TABLE 92. - Explanatory Notes.

The diversity of the products of manufacture and the absence of comprehensive production statistics render an exact measure of the fluctuations in the physical output of industry impossible in almost all countries. The majority of the indices shown in almost all countries. The majority of the indices shown should be regarded as merely furnishing a rough indication of changes in industrial activity.

The indices vary widely in scope and in the methods of compilation employed. Some cover almost the entire range

compilation employed. Some cover almost the entire range of national industry; others are limited to important industries or branches of industry which are considered representative. Some are based mainly on returns of actual quantities produced; some on values produced, corrected by a price index of show quantum changes; others make extensive use — and almost all make some use — of indirect measures of activity, such as hours worked, imports of raw materials, orders filed, etc.

These indirect measures may be influenced by changes in working efficiency, seasonal character of orders and shipments, importance of stocks, trend of prices, etc.

Most of the monthly series are corrected for inequalities of months. Some are designed to show actual monthly changes in activity or goods produced, but the majority are adjusted where necessary for normal seasonal variations in order to show trend.

Since the last issue of the Year Book, new indices have been added for the following countries: Greece, Italy (index of indus-

added for the following countries: Greece, Italy (index of industrial activity), Norway (monthly index); the index for Hungary was completely recalculated.

The monthly general indices and most of the series for producers' and consumers' goods and for textiles and engineering shown in the table are kept regularly up to date in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations. The Bulletin gives also detailed notes on all important changes which cours in the mathed of computing the indices. which occur in the methods of computing the indices.

The notes below are arranged by continents in the French alphabetical order.

CANADA. - The index covers 29 series relating to manufacturing production and 9 series relating to manufacturing production and 9 series relating to mineral production. It is calculated according to the aggregative method, quantitative data being multiplied by average prices during 1926. Each item is adjusted, when necessary, for seasonal variations.

For further details, see Supplement to the Monthly Review of Business Statistics, November 1932.

CHILE. — The index covers 23 products, some of the more CHILE. — The index covers 23 products, some of the more important of which are shown in the table. It is calculated according to the aggregative method, quantitative data being multiplied by average prices in the years 1927-1929. Building is not included in the general index. Inequalities of months and seasonal variations are eliminated by comparing monthly production with the average production in the corresponding month of the three years 1927-1929.

For further details, see Estadistica Chilena, March and August-September 1931.

U.S.A. — The index covered, until the end of 1931, 49 series relating to manufacturing industries, of which the most important are given in the table, and 8 series relating to mining. Since January 1932 copper has been excluded both from the minerals and manufactures groups, and the sub-group "Non-ferrous metals" is no longer calculated. The basic data have been adjusted accordingly. It is stated that nearly 80 per cent of total industrial production in the U.S.A. is directly or indirectly represented. The weights are derived: (a) for mining, from represented. The weights are derived: (a) for mining, from the total value of production in the years 1923-1925; and (b) for manufacturing industries, from "values added by manufacture" in 1923.

The individual indices are calculated by the aggregative are not averages of the monthly figures.

Inequalities of months are eliminated and adjustments are made for seasonal variations.

For further details, see Federal Reserve Bulletin, February and March 1927 and March 1932.

JAPAN. — The index represents the simple arithmetic average of 8 series relating to the actual production of the following: raw silk, cotton yarn, cotton tissues, paper, coal, copper, bleaching powder and caustic soda.

See Monthly Circular of the Economic Research Department, Mitsubishi Goshi Kaisha, January, 1930.

GERMANY. — The index includes now 60 series representing about 60 % of the net industrial output. It is calculated by means of a weighted arithmetic average; the weighting is based

dérée : la pondération est basée sur le nombre total des ouvriers employés et sur la force motrice totale installée dans chaque industrie ; en outre, on a tenu compte de la valeur nette de la production des différentes branches. Les coefficients assignés à chaque série correspondent exclusivement à l'importance de cette branche particulière d'industrie ; cependant, la pondération des quatre groupes principaux est basée sur la production nette totale en 1927-1929 de toutes les industries qu'ils représentent. Les inégalités des mois et les variations saisonnières ont été

éliminées

Pour de plus amples détails, voir les Vierteljahrshefte zur Konjunkturforschung, 4, 4, A (1930), 6, 1, A. (1931) et 7, 4, A.

AUTRICHE. — L'indice représente la moyenne arithmétique simple de dix séries : courant électrique, charbon, lignite, minerai de fer, fonte, acier, filés de coton, pâte de bois, papier et alcool.

Belgique. — L'indice annuel comprend, en plus des groupes qui sont indiqués dans le tableau, le tabac et les allumettes. La plupart des indices reposent sur des données directes de production dans une partie des industries.

production dans une partie des industries.
Les coefficients de pondération ont été établis principalement d'après le capital investi et son rendement ainsi que d'après le nombre des ouvriers employés.
L'indice mensuel qui repose sur des relevés moins complets ne couvre que les groupes indiqués dans le tableau. On a éliminé les inégalités des mois, mais non pas les variations saisonnières.
Voir le Bulletin de l'Institut des Sciences économiques, Louvain,

août et novembre 1931.

Danemark. — L'indice est basé principalement sur les quantités effectivement produites; toutefois, dans certains cas, on a utilisé les valeurs de la production, en les rectifiant afin d'indiquer les changements de volume. Les coefficients de pondération représentent la plus-value résultant du processus de manufacture dans les divers groupes en 1926.

Pour de plus amples détails, voir la Produktionstatistik 1928 (Statistiske Meddelelser, 4.83.3. 1929).

L'indice comprend dix-huit séries représentant directement ou indirectement les variations de la production directement ou indirectement les variations de la production dans les diverses branches envisagées. On estime qu'il représente environ la moitié du total de la production industrielle. Les indices de groupes et l'indice général sont calculés à l'aide de moyennes arithmétiques pondérées. Les coefficients de pondération sont basés sur la proportion approximative du nombre d'ouvriers travaillant en 1913 dans les différentes industries, en tenant compte de l'Alsace et de la Lorraine.

Les inégalités des mois ont été éliminées dans les séries relatives à l'industrie extractive, à la métallurgle, à l'industrie du coton et au tissage de la laine. Il est tenu compte des varia-

du coton et au tissagc de la laine. Il est tenu compte des varia-

du coton et al ussage de la fame. Il est tenu compte des variations saisonnières pour les séries se rapportant aux industries du bâtiment, de l'automobile, du cuir, du papier (à partir de septembre 1930), de la soie et de la laine (à partir d'août 1931). Pour de plus amples détails, voir le Bulletin de la Statistique générale de la France, octobre 1924, avril 1926, juillet-septembre 1927 et 1929, et Indices généraux du Mouvement économique en France de 1901 à 1931 (Statistique générale de la France, 1929).

Grèce (Conseil Supérieur Economique). — L'indice repose sur la production effective de 57 articles manufacturés compre-Les calculs représentent des moyennes arithmétiques pondérées, la pondération étant basée sur la valeur de la production en 1928.

- Ce nouvel indice représente la movenne arithmétique pondérée de 19 séries se rapportant au nombre d'ouvriers employés, à la consommation de houille, de coke, d'énergie électrique et à la production, consommation ou importation de métaux, matériaux de construction, textiles, de papier et de bière. La pondération est basée en principe sur la valeur de la production des industries visées. Les variations saisonnières sont climinées.

ITALIE (Confederazione Generale Fascista dell' Industria Italiana). — L'indice est basé exclusivement sur le nombre des heures de travail effectuées; il comprend environ la moitié de tous les ouvriers employés dans l'industrie. Les fluctuations dans le nombre des établissements pris en considération (environ 25.000) sont éliminés à l'aide du système chaîne.
L'indice a été corrigé pour l'inégalité des mois par l'Istituto di Statistica della R. Università de Rome.

Voir La Vita Economica Italiana.

Norvège. — L'indice annuel repose sur les chiffres de la production par quantités, sauf en ce qui concerne l'industrie du fer et des métaux et l'imprimerie, pour lesquelles on a utilisé le nombre d'heures de travail effectives, rectifié pour tenir compte des augmentations de la capacité de production. L'indice général et les indices des grands groupes représentent des moyennes géométriques pondérées des séries particulières, les coefficients de pondération représentant les plus-values résultant du processus de manufacture en 1927. Les diverses séries ont été calculées d'après la méthode des valeurs globales, les données quantitatives étant multipliées par les prix de 1927. L'indice mensuel qui est moins complet comprend les industries les plus importantes seulement. Il est basé sur des relevés

on the total number of workers employed and on the total horse on the total number of workers employed and of the total norse power installed in each industry; moreover, the net value of output of the different branches has been taken into account. The weights assigned to each particular scries correspond to the importance of that particular branch of industry; the weighting of the four main groups, however, is based on the net total output in 1927-1929 of all industries represented by each of these groups.

Inequalities of months and scasonal variations are eliminated.

For further details, see Vierteljahrshefte zur Konjunkturforschung, 4. 4. A. (1930), 6. 1. A. (1931) and 7. 4. A. (1933).

Austria. — The index represents the simple arithmetic average of ten series relating to electrical current, coal, lignite, iron ore, pig-iron, steel, cotton yarn, wood pulp, paper and alcohol.

Belgium. — The annual index contains tobacco and matches, in addition to the groups shown in the table. The majority of the indices are based on direct production data relating to a part of the industries concerned.

The weights are based mainly on the capital invested and its

yield and the number of workers employed.

The monthly index which is based on less complete returns covers only the groups shown in the table. Inequalities in the months are eliminated, but not seasonal variations. See Bulletin de l'Institut es Sciences économiques, Louvain, August and November 1931.

DENMARK. - The index is based mainly on actual quan tities produced; in some cases, however, values of production, corrected in order to show quantum changes, are employed. The weights represent "value added by manufacture" by the various groups in 1926.

For further details, see Produktionsstatistik 1928 (Statistiske Meddelelser, 4.83.3. 1929).

France. — The index comprises 18 series directly or indirectly representing variations in the production of the various branches considered. It is believed to cover approximately one-half of total industrial production. Group indices and the general index are calculated as weighted arithmetic averages, the weights being based on the approximate proportion of workers employed in 1913, adjusted on account of Alsace and Lorraine.

The series for extractive industry, metallurgy, cotton and wool-weaving are adjusted for inequalities of months. The series relating to building, motor-vehicles, leather, paper (since September 1930), silk and wool (since August 1931) are adjusted for seasonal variations.

For further details, see Bulletin de la Statistique générale de la France, October 1924, April 1926, July-September 1927 and 1929, and Indices générale du Mouvement économique en France de 1901 à 1931 (Statistique générale de la France, 1932).

GREECE (Supreme Economic Council). — The index is stated to be based on actual production of 57 manufactured goods. covering nearly the whole industrial production of the country, The indices represent weighted arithmetic averages, the weighting being based on the value of the production in 1928.

Hungary. — This new index represents the weighted arithmetic average of 19 series relating to the number of workers employed, to consumption of coal, coke, electricity, and the production, consumption or imports of metals, building material, textiles, paper and beer. The weighting is based on the value of production of the industries concerned. Seasonal variations are eliminated.

ITALY (Conf derazione Generale Fascista dell' Industria Italiana). — The index is based exclusively on the number of hours worked; it covers about one half of all workers employed in the industry. The fluctuations in the number of reporting firms (about 25,000) are eliminated by the chain system.

The index has been corrected for inequalities of months by the Istituto di Statistica della R. Università of Rome. See La Vita Economica Italiana.

NORWAY. — The annual index is based on quantitative production returns, except in the case of the iron and metal production returns, except in the case of the iron and metal industry and the printing industry, for which the number of hours worked, corrected for increases in productivity, are employed. The general index and the main group indices are weighted geometric averages of the series for the individual groups, the weights representing "values added by manufacture" in 1927. The individual series are calculated by the aggregative formula, the quantitative data being multiplied by 1927 prices by 1927 prices.

The monthly index, which is less complete, covers the most important industries only. It is based on production returns de la production, et, dans quelques cas, sur le nombre des heures de travail effectuées, la consommation des matières premières, etc. L'indice général représente la moyenne arith-métique pondérée des séries individuelles, la pondération étant basée sur les «plus-values résultant de la manufacture » en 1932. Pour de plus amples détails, voir Statistiske Meddelelser

1931, 9 et 10, et 1934, 1 et 2.

POLOGNE. — Les séries relatives à l'industrie extractive et à la métallurgie sont basées directement sur les chiffres de la production, tandis que celles relatives aux industries de finissage sont indirectement représentées par le nombre d'heures Innissage sont indirectement représentées par le nombre d'heures de travail effectives dans les établissements industriels occupant plus de 20 ouvriers. L'indice général représente une moyenne arithmétique pondérée de dix-sept sous-indices. La pondération est basée sur la proportion du nombre d'ouvriers (ou, dans le cas des industries de finissage, sur la porportion des heures de travail) dans chaque industrie en 1928.

L'indice est corrigé pour éliminer l'inégalité des mois et les

variations saisonnières normales.

Pour de plus amples détails, voir Monthly Statistical Tables, Special Issue, 1925-1932, et Travaux de l'Institut de Recherches sur le Mouvement général des Affaires et sur la Formation des Pairs Pers 20 Val II 1929. Prix, Fasc. 2, Vol.II, 1933.

ROYAUME-UN1. — En plus des groupes industriels indiqués dans le tableau, l'indice général comprend l'industrie du papier et celle de l'imprimerie, ainsi que diverses autres industries telles que celles du caoutchouc, du ciment et des tulles. Les coefficients de pondération représentent le montant net de la plus-value résultant du processus de l'industrie, déterminé d'après le recensement de la production de 1924. On indique que les données sur lesquelles repose l'indice se rapportent à plus des deux tiers de l'ensemble de l'activité manufacturière et minière de la Grande-Bretagne et de l'Irlande du Nord. du Nord. L'indice n'est pas corrigé pour éliminer les variations saison-

Pour de plus amples détails, voir le Board of Trade Journal du 26 juillet 1928 et du 21 février 1929.

SUÈDE. — Kommerskollegium. — Cet indice annuel couvre tous les établissements, à l'exception de ceux de très minime importance, de toutes les industries autres que celles de l'énergic et de la lumière. Il est basé en majeure partie

sur des relevés quantitatifs directs.

L'indice est établi d'après la méthode des valeurs globales, les quantités étant multipliées par les prix de 1913. Les chiffres des valeurs globales en 1913.

Pour de plus amples détails, voir Kommersiella Meddelanden,

1925, Nº 4.

Sveriges Industriförbund. — L'indice s'applique aux mêmes groupes d'industries que l'indice du Kommerskollegium, à quelques exceptions près (sucre, minoterie, boulangerie, impression des livres et reliure, etc.). Les entreprises auxquelles il scréfère occupent 35 % du total des travailleurs dans les industries comprises dans l'indice. La pondération a pour base le nombre relatif des travailleurs employés dans chaque industrie en 1930,

corrigé, s'il y a lieu, d'après les valeurs relatives de la production.

On élimine les variations saisonnières en divisant les chissres de la production mensuelle par la moyenne des chiffres du mois correspondant de chacune des années de la période 1925-1930.

Pour de plus amples renseignements, voir Industriforbundets Produktionsindex, 1932, et Industriförbundets Meddclanden, N°2,

TCHÉCOSLO VAQUIE. - On a complété les données directes

TCHÉCOSLOVAQUIE. — On a complété les données directes relatives à la production par des renseignements sur la consommation des matières premières, les transports par voie ferrée, les exportations et la main-d'œuvre employée.

Les indices de groupes et l'indice général représentent les moyennes arithmétiques pondérées d'indices partiels, Les coefficients de pondération reposent sur des évaluations de l'importance relative des industrics faites sur la base du nombre d'ouvriers employés, de la puissance en chevaux-vapeur des machines installées et des évaluations de la plus-value résultant du processus de manufacture. du processus de manufacture. Pour de plus amples détails, voir Statistický Obzor, Nº

9-10, 1931.

U. R. S. S. — Nombres-indices calculés d'après la valeur globale de la production, à l'exclusion de la petite industrie, aux prix de X. 1926-IX. 1927. L'importance relative des divers groupes en 1928 (année de base) est indiquée dans la colonne de texte du tableau. Les chiffres absolus utilisés sont ceux publiés par la Direction centrale du Contrôle de l'Economie nationale du Gosplan dans « U. R. S. S. en chiffres » (en russe). nationale du Gosplan dans « U. R. S. S. en chiffres » (en russe). Ils diffèrent de ceux publiés dans certaines autres sources officielles. Ainsi, par exemple, les indices pour 1932, ont été selon le rapport sur l'accomplissement du premier plan quinquennal, comme suit : total : 218,5 ; A : 258,6 ; B : 187,3. Selon des indications publiées dans l'Economic Review of the Soviet Union, l'augmentation de la production totale entre 1932 et 1933 aurait été de 8,8 %, celle du groupe A de 10,4 % et de B de 6,7 %. En appliquant ces taux aux indices de 1932 mentionnés ci-dessus on obtient pour 1933, les indices suivants : total 237,7 ; A : 285,5 ; B : 199,8. and, in few cases, on the number of hours worked, consumption of raw materials, etc. The general index represents the weighted arithmetic average of the individual series, the weighting being based on "values added by manufacture" in 1932.

For further details, see $\it Statistiske\ Meddelelscr$, 1931, 9 and 10, and 1934, 1 and 2.

POLAND. — The series relating to mining and metallurgy are based on direct production figures, while the finishing industries are indirectly represented by figures of hours worked in industrial establishments employing more than 20 workers. The general-index is the weighted arithmetic average of 17 sub-indices. The weighting is based on the proportion of workers employed (in the case of the finishing industrics, the proportion of working-hours) in each industry during 1928.

The index is adjusted for inequalities of months and normal

seasonal variations

For further details, see Monthly Statistical Tables, Special Issue 1925-1932, and Travaux de l'Institut de Recherches sur le Mouvement général des Affaires et sur la Formation des Prix, Fasc. 2, Vol. II, 1933.

UNITED KINGDOM. — In addition to the industrial groups shown in the table, paper and printing and various other industries, such as rubber manufacture, cement and tiles, are included in the general index. The weights represent the net values added by industry, as ascertained from the 1924 census of production. It is stated that the data on which the index is based relate to more than 3, of the total manufacturing and mining activity of Great Britain and Northern Ireland.

The index is not adjusted for seasonal variations.

For further details see Board of Trade Journal, July 26th, 1928, and February 21st, 1929.

Sweden. — Kommerskollegium. — This annual index covers all except the smallest establishments of all industries, other than power and light, and is mainly based on direct quantitative returns.

The index is constructed according to the aggregative formula, quantities being multiplied by 1913 prices. The figures in brackets in the table show the relative importance of the aggregates in 1913. For further details, see Kommersiella Meddelanden, 1925,

No. 4.

Sveriges Industriforbund. - The index covers the same Speriges Industriperuna. — The index covers the same industrial groups as the Kommerskollegium index, with a few exceptions (sugar, flour-milling, bakery, bookprinting and binding, etc.). It relates to undertakings employing 35 % of the total number of industrial workers in the industries included in the index. The weighting is based on the relative numbers of workers employed in 1930, corrected, where necessary, by relative values of production. relative values of production.

Seasonal variations are eliminated by dividing the production

data for each month by the average of the data for the corresponding month in each of the years 1925-1930.

For further details, see *Industriförbundets Produktionsindex*, 1932 and *Industriförbundets Meddelanden* No. 2, 1933.

CZECHOSLOVAKIA. — Direct production data have been supplemented by data on raw material consumption, railway transport, exports and employment. CZECHOSLOVAKIA.

The group indices and general index are weighted arithmetic averages of partial indices, weights being based on estimates of the relative importance of the industries derived from the number of workers employed, horse-power of machinery installed and estimates of "value added by manufacture".

For further details, see Statistický Obzor, Nos. 9-10, 1931.

U. S. S. R. — Index-numbers calculated from aggregate values of production, excluding small industry, at prices ruling in the year X. 1926-IX. 1927. The relative importance of the various groups in the base year (1928) is indicated in the text column of the table. The actual figures utilised are those published by the Central Board of National Economic Accounting of the Gosplan, in "U. S. S. R. in figures" (publication in Russian). They differ from those published in certain other official documents. Thus, the indices for 1932, according to the Report on the Fulfilment of the First Five-Year Plan, were as follows: total 218.5; A: 258.6; B: 187.3. Data published in the Economic Review of the Soviet Union show an increase between 1932 and 1933 of 8.8 % for total production, of 10.4 % for group A and 6.7 % for group B. If these rates of increase be applied to the 1932 figures above, the corresponding indices for 1933 would be: total 237.7; A: 285.5; B: 199.8.

Tableau 93. — PRODUCTION D'AUTOMOBILES (en milliers). Table 93. — PRODUCTION OF MOTOR CARS (000's omitted).

		-			1					
PAYS	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1983	COUNTRY
Amérique	4,428	4,506	3,580	4,601	5,620	3,510	2,472	1,432	2,026	AMERICA.
Canada	162 136	205	179 146	242 198	262 203 59	154 121 32	82 65 17	61 51	66 54	Canada. Passenger cars. Lorries, omnibuses, etc.
Camions, autobus, etc	26	38	33	44	091					
Etats-Unis	4,266	4,301 3,784	3,401	4,359 3,815	5,358 4,587	3,356 2 785	2,390 1,973	1,371 1,136	1,960 1,607	U. S. A. Passenger cars.
Camions, antobus, etc	531	517	465	543	771	571	417	235	353	Lorries, omnibuses, etc.
U. R. S. S. 1	-		1	1	1	4	4	24	50	U.S.S.R. ¹
EUROPE (sans l'U. R. S. S.).	458	498	604	641	692	627	551	521	* 636	EUROPE (excl. U.S.S.R.).
Allemagne	70	50	106	114	101	76	70	50	102	Germany.
Voitures	48 22	34 16	76 30	80 34	74 27	60 16	56 14	9	88 14	Passenger cars. Lorries, omnibuses, etc.
Autriche	5	5	9	10	9	7	5	3	* 2	Austria. Passenger cars.
Voitures	1	1	6	7 3	6		3 2			Lorries, omnibuses, etc.
Belgique	6	6	7	8	7	5	3	2	* 1	Belgium. Passenger cars.
Voitures	5 1	5	6	7	6	1	3		•	Lorries, omnibuses, etc.
France 2	177	192	191	224	254	231	201	172	* 191	France. 2 Passenger cars.
Voitures			149 42	175 49	191 63	178 53	161 40	143 29		Lorries, omnibuses, etc.
Italie	40	55	65	55	60	48	26	29	42	Italy.
Royaume-Uni	153	180	212	212	239	237	225	247	286	United Kingdom.
Voitures	121 32	140 40	165 47	165 47	182 57	172 65	162 63	188 59	221 65	Passenger cars. Lorries, omnibuses, etc.
Tchécoslovaquie	5	7	10	13	15	17	16	13	9	Czechoslovakia.
Voitures			8	10	12	13	12 4	10	8	Passenger cars. Lorries, omnibuses, etc.
	2	3	4	5	7	6	4	5	3	Other countries. 3
Autres pays *	4,886	5,004	4,185	5,243	6,313	4,141	3,026	1,977	*2,712	WORLD TOTAL.
LUIAL MUNDIAL	2,000	0,001	1,1.00	5,220	0,010	-,11	0,020	-,	,	

^{*} Estimation approximative.

Sources: Statistiques nationales officielles et privées; U. S. Department of Commerce; informations reçues de la « Society of Motor Manufacturers and Traders » (Londres), de Michelin & Co (France) et de la Confederazione Generale Fascista dell'Industria Italiana.

Sources: National official and private compilations; U.S. Department of Commerce; direct information from the Society of Motor Manufacturers and Traders (London), from Michelin & Co (France) and from the Confederazione Generale Fascista dell'Industria Italiana.

Note. — Il n'existe de statistiques officielles que pour le Canada, les Etats-Unis, l'Allemagne et l'U.R.S.S. Pour plu-sieurs pays européens, les estimations disponibles varient considérablement.

Les chiffres donnés représentent dans la mesure du possible

Les chiffres donnés représentent dans la mesure du possible la production nationale, y compris les exportations de pièces détachées montées à l'étranger; les véhicules montés avec des pièces importées ont été, dans la mesure du possible, exclus de la production des pays importateurs.

La répartition entre voitures automobiles et camions, autobus, etc., est dans beaucoup de cas très approximative; ce dernier groupe comprend généralement les ambulances, les corbillards automobiles, les balayeuses, les appareils du service du feu, etc., mais ne comprend pas les tracteurs agricoles. La production de tracteurs aux Etats-Unis et dans l'U. R. S. S. pendant ces dernières an lées a été la suivante (en milliers): pendant ces dernières an.iées a été la suivante (en milliers):

Note. — Official statistics are available only for Canada, the United States, Germany and U.S.S.R. For several of the European countries, available estimates vary greatly.

The figures given represent, as far as possible, national production, including exports of spare parts assembled abroad; vehicles assembled from imported spare parts have been excluded, as far as possible, from the production figure of importing countries.

The division between passenger cars and lorries, omnibuses, etc., is in many cases very approximate. The latter group generally includes ambulances, motor-hearses, street sweepers, fire apparatus, etc., but excludes tractors for agricultural purposes. The production of tractors in recent years in the U.S.A. and the U.S.S.R. has been as follows: (000's omitted):

1929	1930	1931	1932	1933	
229	202	72		78	U.S.A.
4.5	12.8	38	51		U.S.S.R.

1 U.S.S.R. (Gosplan): mainly commercial vehicles. According to other sources, the production (including vehicles assembled from imported spare parts) was as follows (000's omitted): 1929: 2; 1930: 9; 1931: 21; 1932: 24; 1933: 50.

² France: including since 1929 French assembly plants

working abroad.

Other countries: Denmark, Hungary, Poland, Spain, Sweden, Switzerland. In addition, a few hundred commercial vehicles are produced in Japan (391 in 1930, 971 in 1931 and 710 in 1932).

^{*} Rough estimate.

¹ U.R.S.S. (Gosplan): principalement camions, Selon d'autres sources, la production (y compris les véhicules montés avec des pièces détachées importées) a été la suivante (en milliers): 1929: 2; 1930: 9; 1931: 21; 1932: 24; 1933: 50.

² France: y compris, depuis 1929, les usines françaises de montage travaillant à l'étranger.

³ Autres payer Depuis l'Espagne Hongrie Pelogne.

³ Autres pays: Danemark, Espagne, Hongrie, Pologne, Suède, Suisse. En outre, on produit quelques centaines de camions au Japon (391 en 1930, 971 en 1931 et 710 en 1932).

Tableau 94. — NAVIRES MARCHANDS EN CONSTRUCTION. Table 94. — MERCHANT VESSELS UNDER CONSTRUCTION.

Navires de 100 tonneaux et au-dessus. (Tonnage brut en milliers de tonneaux.)

Vessels of 100 tons and upwards. (Tons, gross, 000's.)

a) Navires à vapeur et à moteur. — (a) Steam and Motor Vessels.

FIN DE		1	928	1 ,	929	1	930			1		1		
			1				930	1	931	1	932	1	933	END OF
		Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	
Amérique: Etats-Unis Asie:	• •	38	5	128	43	187	43	204	3	58	0.5	10	0.5	AMERICA: United States. ASIA:
Chine Japon U.R.S.S. 1		7 34	85 85	3 18	166	=	36 86	25		3	60	11	96	China. Japan.
EUROPE:	• •	(14)	(84)	(20)	(101)	•••	•••	•••	•••	•••	***	•••	* * *	U.S.S.R. 1
Belgique . Danemark	ni 2	226 19 6 7 59 12 -1 13 61 705 4	157 76 12 23 101 81 15 122 536 95	167 15 9 5 3 91 15 -24 40 788 11	86 	41 5 4 12 128 103 11 7 464 10	177 23 103 ——————————————————————————————————	2 5 2 105 101 8 310 6	102 2 47 55 59 77 1 8 67 90	3 5 0.6 2 82 2 2 5 204 1.4	77 5 16 31 20 57 1 6 39 21 57 0.8	1 -3 -7 76 - - 5 0.4 219 1.5 3	22 3 22 29 15 11 1 3 40 112 63 0.3	Germany. Belgium. Denmark. Danzig. Spain. France. Italy. Lithuania. Norway. Netherlands. Unit. Kingdom. ² Sweden. Brit. Dominions.
Autres pays .					1			1		0.4	0.3	_	1	Other countries.
TOTAL 12		1,198	1,311	1,330	1,636	984	1,333	771	630	371	392	336	418	TOTAL. 12

b) Tous les navires, y compris les voiliers. — (b) All Vessels, including Sailing Vessels.

FIN DE	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	END OF
Amérique : Etats-Unis Asie :	92	58	105	152	97	48	179	232	208	60	12	AMERICA: United States.
Chine	63	39	2 52	1 43	69	8 119	4 184	1 86	53	63	107	Asia: China. Japan.
U.R.S.S.¹ EUROPE :	•	•	•	(54)	(88)	(98)	(121)	•••	•••	•••	•••	U.S.S.R. ¹
Allemagne Belgique Danemark Dantzig Espagne France Italie Lithuanie Norvège Pays-Bas Royaume-Uni² Suède Dominions brit. Autres pays	324 6 6 21 12 23 1111 126 34 1,395 43 33	355 6 85 24 8 197 155 33 125 1,297 58	234 5 61 3 36 167 310 — 13 109 885 55 30	211 77 41 36 47 143 240 4 145 760 39 5	472 16 98 46 49 115 183 7 175 1,580 101 22	382 19 83 19 24 162 93 ———————————————————————————————————	253 15 105 5 39 167 78 1 43 232 1,560 98	218 7 108 122 59 174 180 1 21 160 909 146 12	104 22 52 25 164 178 1 16 68 401 95	80 5 21 1 33 102 59 1 10 39 225 59 6		Germany. Belgium. Denmark. Danzig. Spain. France. Italy. Lithuania. Norway. Netherlands. Unit.Kingdom. ² Sweden.
m	2,444	2,470	2,070	1,879	3,031	2,520	2,990	2,326	1,404	765		Other countries.

Source: Lloyd's Register of Shipping.

¹ U.R.S.S.: les données ne sont pas comprises dans les totaux. ² Y compris, en 1933, 172.200 tonnes dont la construction a été suspendue. Le Royaume-Uni entre dans ce chiffre pour 145.122 tonnes.

U.S.S.R.: figures not included in the totals.
 Including, for 1933, 172,200 tons on which work has been suspended. The share of the United Kingdom was 145,122 tons.

Tableau 95. - NAVIRES MARCHANDS: TONNAGE LANCE. Table 95. - MERCHANT VESSELS: TONNAGE LAUNCHED.

Navires de 100 tonneaux et plus. (Tonnage brut en milliers de tonneaux.) Vessels of 100 tons and upwards. (Tons, gross, 000's omitted.)

a) Navires à vapeur et à moteur. — (a) Steam and Motor Vessels.

	1928	3	1929		1930		1931		1932		1933		*
PAYS	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Motor	Vapeur Steam	Moteur Moter	COUNTRY
Amérique : Etats-Unis	33	28	76	36	149	72	150	48	141	2	2	2	America: United States. Asia:
Chine Japon	1 45	59	7 30	135	3 27	$0.4 \\ 124$	7	2 77	23	31	9	65 65	China. Japan.
U.R.S.S.¹	(5)	(20)	(11)	(23)		•••				•••	•••	•••	U.S.S.R. ¹
Allemagne Belgique Danemark Dantzig Espagne France Italie Norvège Pays-Bas Royaume-Uni Suède	199 16 5 2 0.4 27 22 6 82 1,013	177 134 37 11 55 36 4 85 428 104	156 8 17 5 16 16 24 55 1,056 3	93 0.3 95 6 37 63 55 16 131 464 105	128 12 17 14 3 79 15 36 25 712 12	117 120 4 22 20 71 18 128 759 119	24 -9 11 177 105 11 6 270 5	80 1 117 47 26 60 7 114 228 108	2 6 3 86 1.2 0.5 184 6	79 2 16 — 11 3 46 11 26 2 37	$ \begin{array}{c c} 2 \\ \hline 13 \\ \hline 2 \\ 14 \\ \hline 7 \\ \hline 83 \\ \hline 9 \end{array} $	40 4 21 0.2 16 20 17 3 36 48 61	EUROPE: Germany. Belgium. Denmark. Danzig. Spain. France. Italy. Norway. Netherlands. Unit. Kingd. ² Sweden. Brit. Dominions.
Dominions brit	18	4	24	9	19	7	8	5	3		0.4	0.5	Other countries.
Autres pays Total 1	1,472	1,162	1,493	1.247	1,252	1,583	683	920	456	268	142	338	TOTAL.

b) Tous les navires, y compris les voiliers. — (b) All Vessels, including Sailing Vessels.

,												
PAYS	1923	1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	COUNTRY
Amérique: Etats-Unis	173	139	129	151	179	91	126	247	206	144	11	America: United States. Asia:
Chine Japon	1 72	2 73	2 56	2 52	3 42	1 104	9 164	3 151	2 84	54	1 74	China. Japan.
U.R.S.S. 1				(17)	(44)	(25)	(34)			•••		U.S.S.R. ¹
Europe: Allemagne Belgique Danemark Dantzig Espagne France Italie Norvège Pays-Bas Royaume-Uni² Suède	345 1 49 13 4 97 67 43 66 646 20	175 4 64 19 4 80 83 25 64 1,440 31	406 4 73 12 — 75 142 29 79 1,085 54	180 4 72 — 26 121 220 9 94 640 53	290 5 72 31 23 44 101 5 120 1,226 67	376 16 139 40 12 81 59 10 167 1,446 107	249 8 111 11 37 82 71 40 187 1,523 107	246 12 137 18 25 101 88 54 153 1,478 132	104 1 126 111 48 103 165 18 120 502 113	81 2 222 3 11 89 47 11 26 188 43	42 4 34 18 34 17 10 36 133 61	Europe: Germany. Belgium. Deninark. Danzig. Spain. France. Italy. Norway. Netherlands. Unit. Kingd. ² Sweden. Brit. Dominions.
Dominions brit	41	45	46	34							1	Other countries.
Autres pays	5		1		4	1	1	1				
TOTAL 1	1,643	2,248	2.193	1,658	2,242	2,674	2.759	2,889	1,617	726	489	TOTAL.1

Source: Lloyd's Register of Shipping.

Note: Le tonnage lancé de vapeurs possédant des installations pour brûler de l'huile sous les chaudières a été, en milliers de tonneaux, comme suit: 1927: 470; 1928: 560; 1929: 410; 1930: 552; 1931: 538; 1932: 285; 1933: 21.

La proportion du tonnage de navires à vapeur munis de turbines s'élevait à 35 % en 1930, à 65 % en 1931, à 60 % en 1932 et à 21 % en 1933.

Note: Tonnage launched of steamers fitted for hurning oil fuel was as follows, in thousands of tons: 1927; 470; 1928; 560; 1929: 410; 1930: 552; 1931: 538; 1932: 285; 1933:21.

Steamers fitted with turbines represented 35 % in 1990, 65 % in 1931, 60 % in [1932 and 21 % in 1933 of total steamer tonnage launched.

¹ U.R.S.S.: les données ne sont pas comprises dans les totaux.

² Royaume-Uni et Etat libre d'Irlande.

¹ U.S.S.R.: figures not included in the totals.

² United Kingdom and Irish Free State.

Tableau 96. NAVIRES MARCHANDS: TONNAGE BRUT TOTAL. Table 96. MERCHANT VESSELS: TOTAL GROSS TONNAGE.

Navires de 100 tonneaux et au-dessus (en milliers de tonneaux de jauge). Vessels of 100 tons and more; tons (000's omitted).

1					2								
2		30. VI. 1928	3	30. ∇I. 1929	30.VI. 1930	30. VI. 1931		30. VI. 1932		3	30. VI. 193	3	
PAYS		dont —	of which		-			dont	of which		dont	of which	COUNTRY
	TOTAL	Vapeur	Moteur	Total	Total	TOTAL	TOTAL	Vapeur	Moteur	TOTAL	Vapeur	Moteur	
4		Steam	Motor					Steam	Motor		Steam	Motor	
MÉRIQUE.													AMERICA.
Argentine Brésil	288 559	245 486	20 56	297 561	323 559	328 499	337 496	262 437	51 55	342 494	268 439	50 50	Argentine. Brazil.
Canada ¹ Chili	1,286 170	1,091 157	97	1,335 154	1,332 193	1,437 184	1,463 178	1,254 168	120	1,416 156	1,212 150	119	Canada. ¹ Chile.
Cuba Etats-Unis 1 .	52 14,538	13,125	1 482	14,376	13,947	13,544	45 13,442	35 11,992	$\frac{3}{724}$	39 13,260	31 11,849	3 714	Cuba. United States. ¹
Honduras Mexique	70 54	69 46	1 1	87 54	99 49	97 42	81	80	-:	77	77	:0	Honduras. Mexico.
Panama Pérou	72 69	43 47 44	28 5 1	62 63 60	75 65 62	131 65 63	138 65 59	86 41 56	51 4	287 60 61	235 39 58	52 4 1	Panama. Peru.
venezueia.	51	44	1	00	02	00	99	50	1	01	90	1	Venezuela.
SIE.													ASIA.
Chine Hong-Kong .	317 310	314 307	1 3 3	319 295	319 287	333 274	372 262	362 257	8 4	401 304	392 299	7	China. Hong-Kong.
Inde et Ceylan Japon	187 4,140	172 3,983	157	199 4,186	196 4,317	204 4,276	199 4,255	182 3,685	570	200 4,258	183 3,649	609	India & Ceylon. Japan.
Philippines . Turquie	96 160	89 160	7	105 172	99 177	98 179	104 178	91 177	13	98 188	83 187	14 2	Philippines. Turkey.
UROPE.													EUROPE.
Allemagne .	3,777	3,260	478	4,093	4,229	4,255	4,164	3,502	640	3,901	3,218	670	Germany.
Belgique Danemark .	492 1,067	460 756	28 286	529 1,056	553 1,088	547 1,145	537 1,181	472 728	61 444	456 1,168	393 699	62 461	Belgium. Denmark.
Dantzig Espagne	128 1,164	31 1,075	97 63	133 1,161	135 1,232	205 1,227	287 1,265	1,032	261 218	256 1,232	16 997	240 221	Danzig. Spain.
Estonie Finlande France	53 281 3,345	$\begin{array}{c c} 36 \\ 200 \\ 3,203 \end{array}$	7 14 53	60 298 3,378	72 313 3,531	93 312 3,566	106 333 3,556	85 240 3,304	9 23 203	126 421 3,512	105 327 3,237	8 24 233	Estonia. Finland. France.
France Grèce	1,187 3,429	1,181 2,943	6 406	1,267 3,285	1,391 3,331	1,398 3,336	1,470 3,391	1,464 2,734	6 598	1,417 3,150	1,411 2,486	6 607	Greece. Italy.
Lettonie Norvège	117 2,967	112 2,206	747	150 3,225	196 3,668	207 4,066	189 4,167	187 2,416	1,748	198 4,080	195 2,324	1,754	Latvia. Norway.
Pays-Bas Pologne	2,816	2,494	315	2,939	3,086 52	3,118 66	2,964 71	2,226 69	731	2,765 67	2,041	718	Netherlands. Poland.
Portugal Roumanie .	247 71	215 71	5	246 69	265 69	276 66	269 74	240 74	5	266 93	238 93	5	Portugal. Roumania.
Royaume-Uni et Irlande.	19,875	18,217	1,537	20,166	20,438	20,303	19,672	16,939	2,623	18,701	15,977	2,615	Great Britain and Ireland.
Suède U.R.S.S. ²	1,448 377	1,047 302	365 72	1,510 440 282	1,624 532 302	1,705 604	1,716 685	1,141 502	550 180	1,675 843	1,100 594	558 246	Sweden. U.S.S.R. ²
Yougoslavie.	260	259	1	202	.302	361	381	378	3	374	372	2	Yugoslavia.
CÉANIE													OCEANIA.
Australie et Nouvelle-													Australia and
Zélande utres Domi-	718	678	31	678	685	681	644	576	64	642	560	77	New Zealand.
nions britan- niques	406	330	38	442	444	480	545	480	29	558	491	32	Other British Dominions.
utres pays et non spécifiés	310	229	16	297	272	315	394	349	26	378	337	23	Other countr. and unspecif.
TOTAL	66, 954	59,727	5,432	68,074	69,607	70,131	69,734	58,330	10,038	67,920	56,427	10,200	TOTAL.

Source : Lloyd's Register of Shipping.

Note. -- Les totaux comprennent également les navircs à voiles; pour certains pays, et notamment le Japon, la Turquie, la Grèce et l'U.R.S.S., ces données font défaut. Les navires à voiles munis de machines auxiliaires sont compris dans les chiffres indiqués pour les vapeurs et navires à moteur, suivant le type des machines auxiliaires.

Caspienne.

Note. — The totals include also sailing vessels; for some countries, especially Japan, Turkey, Greece and the U.S.S.R., these data are not available. Sailing vessels fitted with auxiliary power are included among steamers or motor-ships, according to the type of the auxiliary engines.

 ¹ Canada, Etats-Unis: y compris les navires sur les grands lacs, à l'exception des navires en bois.
 ² U.R.S.S.: non compris les navires naviguant sur la mer

¹ Canada, United States: including vessels, other than wooden, on the Great Lakes.

² U.S.S.R.: not including vessels on the Caspian Sea.

Tableau 97. NAVIRES MARCHANDS: TONNAGE SANS EMPLOI. Table 97. MERCHANT VESSELS: LAID-UP TONNAGE.

a) Chiffres absolus (milliers de tonnes brutes). — Actual figures (gross tons, 000's).

	1928	10	20					1				
PAYS	1925	19	29	19	30	19	931	19	932	15	933	
	30. VI.	30. VI.	31. XII.	30. VI.	31. XII.	30. VI.	31. XII.	30. VI.	31. XII.	30. VI.	31. XII.	COUNTRY
Amérique. Canada Etats-Unis Asie. Japon	3,039	2,253 31	2,006	1,973 42	2,574 343	2,601	63 3,031 352	138 3,425 226	138 3,588 256	60 3,243	* 100 2,819	America. Canada. United States. Asia. Japan.
Europe. Allemagne Belgique Danemark Espagne France Grèce Italie Norvège Pays-Bas Royaume-Uni et Irlande Suède	15 25 154 97 440 62 48 787	14 19 75 59 245 12 7 603	8 14 	214 50 78 75 161 272 472 174 194 a)1,579	484 77 91 120 219 223 671 572 425 2,512	682 106 136 85 546 303 783 816 529 3,229 118	1,010 187 185 138 743 180 829 941 782 3,114 181	1,270 187 230 254 922 510 863 801 809 3,470 152	918 177 167 373 987 233 638 635 782 3,096 197	703 139 127 392 972 309 526 743 560 3,113	523 126 73 348 887 130 428 448 338	Europe. Germany. Belgium. Denmark. Spain. France. Greecc. Italy. Norway. Netherlands. Great Britain and Ireland. Sweden.
OCÉANIE. Australie Ports étrangers .	57 117	71 43	90	103 196	171 305	133 369	133 413	112 661	106 469	87 359	* 50 * 200	OCEANIA. Australia. Foreign ports.
TOTAL	4,862	3,432	3,291	5,598	8,918	10,641	12,282	14,030	12,760	11,616	*8,770	TOTAL.

b) Pourcentages par rapport au tonnage total. — Percentages of total tonnage.

PAYS	1928	19	29	19	30	19	31	19	32	1	933	
	30. VI.	30. VI.	31. XII.	30. VI.	31. XII.	30. VI.	31. XII.	30. VI.	31. XII.	30. VI.	31. XII.	COUNTRY
Amérique. Canada Etats-Unis Asie. Japon Europe. Allemagne Belgique Danemark	0.5	0.7	14.0 2.2 0.2 2.6	14.1 1.0 5.1 9.0 7.2	7.9 11.4 13.9 8.4	19.2 4.8 16.0 19.4 11.9	8.2 8.2 23.7 34.2 16.2	9.4 25.5 5.3 30.5 34.8 19.5	9.4 26.7 6.0 22.0 33.0 14.1	4.2 24.5 3.2 18.0 30.5 10.9	* 7.1 21.3 4.2 13.4 27.6 6.2	AMERICA. Canada. United States. ASIA. Japan. EUROPE. Germany. Belgium. Denmark.
Espagne Franee Grèce Italie Norvège Pays-Bas Royaume-Uni et Irlande ¹ Suède	2.1 4.6 8.2 12.8 2.1 1.7	1.6 2.2 4.7 7.5 0.4 0.2 3.0	1.9 2.7 6.9 6.0 0.4 0.1	6.1 4.6 19.6 14.2 4.7 6.3 a) 7.7 0.9	9.7 6.2 16.0 20.1 15.6 13.8	6.9 15.3 21.7 23.5 20.1 17.0 15.9 6.9	11.2 20.8 12.9 24.9 23.1 25.1	20.1 25.9 34.7 25.4 19.2 27.3	29.5 27.8 15.9 18.8 15.2 26.4	31.8 27.7 21.8 16.7 18.2 20.2	28.2 25.3 9.2 13.6 11.0 12.2 10.5 9.6	Spain. France. Greece. Italy. Norway. Netherlands. Great Britain and Ireland. Sweden.
OCÉANIE. Australie Ports étrangers .	7.9	10.5	13.3	15.0	25.0	19.5	19.5	17.4	16.4	13.6	* 7.8	OCEANIA. Australia. Foreign ports.
TOTAL	7.6	5.5	5.2	8.6	13.6	16.3	18.4	20.9	19.2	18.3	* 13.9	TOTAL.

Sources: Statistiques nationales officielles — Official national statistics. U. S. Department of Commerce. Chamber of Shipping of the United Kingdom.

Note. — De manière générale, les chiffres ne comprennent pas les navires étrangers désarmés dans les ports du pays donné. Les chiffres indiqués sous « Ports étrangers » et qui dome. Les enfifres indiques sous « Ports étrangers » et qui se réfèrent aux bateaux sans emploi dans les ports étrangers, reposent sur des estimations faites par le U. S. Department of Commerce. Les pourcentages ont été calculés sur la basc du tonnage existant au 30.VI. tel qu'il figure au tableau 96.

* Provisoire. a) IX.

¹ Royaume-Uni: navires britanniques désarmés dans tous les ports britanniques; avant décembre 1929, non compris les ports secondaires.

les ports secondaires.

Note. — As a rule, the figures do not contain foreign vessels laid up in the ports of the country given. The figures shown under "Foreign ports" and which refer to idle tounage in foreign ports are estimates of the U. S. Department of Commerce. The percentages were calculated on the basis of the tonnage existing on June 30th, given in table 96.

* Provisional. a) IX.

1 United Kingdom, idle tonnage: British vessels idle in all
British ports; before December 1929, not including minor ports.

Tableau 98. MOUVEMENT DE LA NAVIGATION MARITIME: TONNAGE NET DES NAVIRES ENTRÉS ET SORTIS (en milliers de tonneaux de jauge).

Table 98. MOVEMENT OF OVERSEAS SHIPPING: NET TONNAGE OF VESSELS ENTERED AND CLEARED (in 000's Register tons).

A: Avec cargaison seulement. - With cargo only. — B: Avec cargaison et sur lest. - With cargo and in ballast.

PAYS			1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	• 1933		COUNTRY
FRIQUE.					1									
		D	F 050	2.000		0.005								AFRICA.
Algérie	. A.	Entrés Sortis	5,852 6,894	6,239 6,832	6,442 6,834		7,758 8,284	8,313 8,466	8, 3 04 8,392	8,051 7,610	7,485 7,176	8,241 7,792	Entered Cleared	Algeria.
	В.	Entrés Sortis	6,800 7,334	7,146 7,420	7,180 7,451	8,182 8,520		9,453 9,456	9,834 9,791	9,601 9,439		10,202		
Congo belge	В.	Entrés Sortis	1,379 1,379	1,441 1,441	1,498 1,511		2,079 2,030	2,303 2,314	2,140 2,173	1,916 1,891		•••	Entered Cleared	Belgian Congo
Egypte ¹	A.	Entrés Sortis	5,609 4,792	6,361 4,969	6,281 5,080	6,413 5,126		7,577 6,077	7,617 6,182			6,655 5,606		Egypt. 2
	В.	Entrés Sortis	5,929 5,988	6,746 6,758	6,942 6,917	6,888	7,025 7,040	8,093	7,787 7,824	7,215	7,067	7,361	1	
Canal de Suez	A. B.	Transit Transit	18,044 19,807	19,085 21,052	19,011 20,565	20,845 22,670	22,758 24,941	23,962 26,120	22,485 24,652	20,780 23,184	19,114 21,814	20,177	Transit Transit	Suez Canal.
Maroc (fr.)	A. B.	Entrés Entrés	1,255 1,608	1,598 2,045	1,591 2,061	1,731 2,421	1,919 2,804	2,425 3,330	2,534 3,483	2,840 3,529	3,006 4,021	2,975 4,283		Morocco (Fr.).
Tunisie	В.	Entrés Sortis	3,493 3,481	3,611 3,606	3,871 3,874	4,377 4,378	4,429 4,408	4,840 4,845	4,862 4,855		4,480 4,470	4,618 4,690		Tunis.
Union Sud- Africaine	Α.	Entrés Sortis	4,505 4,667	4,531 5,021	4,415 4,809	4,736 5,093	4,613 5,034	4,608	4,679 5,112	4,401 4,747	4,283		Entered	South Africa,
	В.	Entrés Sortis	4,980 4,738	5,344 5,249	4,937 4,945	5,268 5,250	5,210 5,194	5,018 5,233 5,246	5,415 5,447	4,971 4,952	4,584 4,772 4,775	5,000 4,910		Union of
MÉRIQUE.														AMERICA.
Canada a)	A.	Entrés Sortis	14,247 16,300	15,910 17,639	15,531	16,751	18,732	20,058	20,870	19,244	17,300		Entered	Canada a).
	В.	Entrés Sortis	20,470 20,511	22,838 22,817	17,679 23,224 22,925	18,979 24,241 23,974	21,583 27,464 26,944	20,236 27,156 25,836	20,234 28,065 26,535		19,293 25,044 24,722	•••	Cleared Entered Cleared	
Etats-Unis *.	Α.	Entrés Sortis	48,838 53,720	50,774 54,555	52,245 63,478	53,286 60,075	57,331 63,508	59,477 65,049	59,716 63,315	53,246 58,448	47,570 50,708		Entered Cleared	United States.
	В.	Entrés Sortis	68,292 68,910	69,378 70,229	76,934 79,041	74,310 75,440	80,208 80,664	82,602 82,343	81,253 81,307	72,782 73,501	64,837 64,446	60,936	Entered Cleared	
Canal de Panama b)	В.	Transit	20,957	18,127	19,549	20,618	22,848	22,900	22,798	20,768	17,386	16,537	Transit	Panama Canal b).
Cuba	Α.	Entrés Sortis	9,307 6,663	9,752 8,999	8,382 8,358	8,320 8,481	7,870 7,833	7,962 8,379	7,664 7,549	6,299 6,369			Entered Cleared	Cuba.
	В.	Entrés Sortis		- 1	11,834 10,861	11,477 11,125	10,892		11,087 10,915	9,112			Entered Cleared	
Jamaïque .	Α.	Entrés Sortis	1,743 1,886	1,750 1,901	1,915 2,101	2,196 2,618	2,386 2,571	2,460 2,735	2,529 2,831	2,321 2,552	2,517 2,581		Entered Cleared	Jamaica.
	В.	Entrés Sortis	2,056 2,054	2,208 2,184	2,553 2,553	3,001 3,008	3,077 3,043	3 ,338 3,311	3,574 3,542	3,245 3,223	3,509 3,440		Entered Cleared	
Argentine	Α.	Entrés Sortis	14,603 16,177		14,103 14,879	17,448	17,327		14,308	13,134	11,126		Entered	Argentine
	В.	Entrés	19,670	18,438	18,029	24,430	19,318 23,532 23,612	22,862	14,996 18,300 18,472	18,046 20,670 20,789	14,940 17,075 17,071	9,710	Cleared Entered Cleared	

Tableau 98 (suite). Mouvement de la Navigation maritime : tonnage net des navires entrés et sortis. Table 98 (continued). Movement of Overseas Shipping : Net Tonnage of Vessels entered and cleared.

(En milliers de tonneaux de jauge.) — (In 000's Register tons.)

A: A vec cargaison seulement. - With cargo only. -- B: A vec cargaison et sur lest. -- With cargo and in ballast.

PAYS		1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933		COUNTRY
2010			and the same of th										
AMÉRIQUE (suite).													AMERICA (cont.).
Brésil B.	Entrés Sortis	32,909 32,605	33,394 33,441	36,159 36,836	39,840 39,563	44,125 43,923	47,937 47,749	47,767 47,453	46,198 46,157	•••		Entered Cleared	Brazil.
Chili A.	Entrés Sortis				2,215 2,606	2,352 2,766	2,616 3,118	2,295 2,572	•••	•••	•••	Entered Cleared	Chile.
В.	Entrés Sortis	3,191 3,313	3,348 3,247	3,206 3,002	2,930 2,896	3,189 3,188	3,473 3,497	2,912 2,942	2,003 2,054	1,163 1,175	1,605 1,554	Entered Cleared	
Pérou B.	Entrés Sortis	14,153 14,079	1 5,559 1 5,423	15,303 15,194	15,974 15,906	18,578 18,464	17,728 17,685	16,225 16,182	12,175 12,178	13,315 13,340	•••	Entered Cleared	Peru.
Uruguay A.	Entrés Sortis	10,136 10,603	10,150 10,770	10,086 10,524	11,498 12,227	11,558 12,925	12,399 13,407	12,409 13,606	10,299 11,191	•••	•••	Entered Cleared	Uruguay.
В.	Entrés Sortis	12,825 12,751	13,240 13,209	13,127 12,933	15,037 14,773	15,980 15,959	16,668 16,596	16,081 15,935	12,971 12,889	10,729	•••	Entered Cleared	
Venezuela . A.	Entrés Sortis	1,715 2,187	1,910 3,375	2,460 4,720	2,742 6,574	3,275 9,718	3,893 12,040	4,107 12,505	3,666 11,347	3,597 10,6 99		Entered Cleared	Venezuela.
ASIE.													Asia.
Ceylan A.	Entrés Sortis	7,751 7,816	8,249 8,282	8,595 8,531	9,003 8,411	9,719 9,043	10,394 9,942		10,347 10,291	9,876 9,832	•••	Entered Cleared	Ceylon.
В.	Entrés Sortis	9,278 9,231	9,750 9,670	10,233 10,170	10,769 10,625	11,448 11,277	12,300 12,166	12,591	12,116 11,914	11,465 11,257	•••	Entered Cleared	
Chine B.	Entrés Sortis	22,951 22,642	20,049 19,652	19,724 19,063	22,350 22,165	23,853 22,960	26,081 25,003	25,690 24,548		6 22,1 82 6 22,3 59		Entered Cleared	China.
Etablissements A. des Détroits	Entrés Sortis	16,235 15,820	17,419 17,032	19,948 19,298	20,841 20,073	22,470 21,652	23,598 23,019	24,021 23,504	3 14,380 3 13,905	* 13,913 * 13,480	³ 13,903 ³ 13,459	Entered Cleared	Straits Settlements.
В.	Entrés Sortis	16,326 16,291	17,533 17,499	20,093 20,175	20,972 21,025	22,612 22,669	23,883 23,879	24,278	³ 14,705 ³ 14,570	⁸ 14,270	14,154	Entered Cleared	
Inde (brit.) a) A.	Entrės Sortis	6,989 8,590	7,103 8,181	6,982 7,890	7,650 7,925	8,230 8,459	8,375 8,8 61	7,900 7,916	7,381 7,560	6,950 7,283	7,361 7,716	Entered Cleared	India α)
В.	Entrés Sortis	8,614 9,042	8,302 8,834	8,345 8,694	8,877 8,702	9,517 9,355	9,650 9,739	9,012 8,791	8,371 8,188	***	•••	Entered Cleared	
Indes néerlan- B. daises 4	Entrés Sortis	7,713 7,633	8, 390 8, 009	9,221 8,910	9,611 9,326	11,127 10,959	12,355 12,259	12,081	10,632	10,072	•••	Entered Cleared	Netherl.Indies.
Indochine B.	Entrés Sortis	3,448 3,377	3,778 3,651	3,829 3,824	4,046 4,043	4,607 4,619	4,564 4,567	4,438 4,424	4,075 4,100	4,272 4,314	***	Entered Cleared	Indo-China.
Japon B.	Entrés Sortis	42,747 43,290	43,031 43,067	49,209 49,407	49,312 49,811	52,272 51,820	55,197 55,387	56,432 56,354	54,771 54,670	53,967 53,994	59,253 59,181	Entered Cleared	Japan.
Palestine A.	Entrés Sortis	1,092 1,061	1,400	}	1,225 975	1,577	1,743 1,648	1,642	1,186	1,628 1,153		Entered Cleared	Palestine.
В,	Entrés Sortis	1,354 1,357	1,859 1,827	1,615 1,631	1,606 1,587	1,812 1,785	1,976 1,999	1,936 1,937	1,860 1,864	2,058 2,034	3,292 3,210		
	1										-		

Tableau 98 (suite). Mouvement de la Navigation maritime : tonnage net des navires entrés et sortis. Table 98 (continued). Movement of Overseas Shipping : Net Tonnage of Vessels entered and cleared.

(En milliers de tonneaux de jauge.) — (In 000's Register tons.)

A: Avec cargaison seulement. - With cargo only. — B: Avec cargaison et sur lest. - With cargo and in ballast.

	1	1				1	_	1					
PAYS		1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933		COUNTRY
ASIE (suite).													ASIA (cont.).
Philippines . A	Sortis	2,934 3,721	3,789	3,463 3,465 4,098	3,497	3,581	4,727	5,105	4,510	4,415	4,768	1	Philippines.
Siom 5 al A	Sortis	3,616	3,711	4,079	4,134	4,282	5,508	6,052	5,478	5,279	5,691	Cleared	
Siam ⁵ α) A	Sortis	989	806 1,017 1,046	857 1,081 1,131	990 1,205 1,277	1,068	1	905	947	1,074	1,147	Entered Cleared Entered	Siam 5 a).
	Sortis	1,005	1,044	1,128								Cleared	
EUROPE.													Europe.
Allemagne . A.	Entrés Sortis	23,358 16,802	24,634 18,213	24,386 24,405	29,340 21,544			31,153 25,144				Entered Cleared	Germany.
В.	Entrés Sortis	25,240 24,751	26,405 26,230	30,580 30,476	31,127 30,567	33,600 33,134	33,659 33,403	33,697 33,191	30,096 29,486		•••	Entered Cleared	
Belgique A.	Entrés Sortis	20,062 18,138	21,310 19,892	22,109 23,969	24,708 24,145	25,788 23,866	27,073 24,128	26,321 23,826	25,251 23,218		•••	Entered Cleared	Belgium.
В,	Entrés Sortis	22,316 22,338	23,575 23,597	26,939 26,935	27,817 27,811	28,960 27,892	29,754 29,631	29,112 28,968	27,787 27,658	24,291 24,210	25,417 25,551	Entered Cleared	
Bulgarie A.	Entrés Sortis					1,390 1,418	1,435 1,444	1,486 1,591	1,518 1,616	1,655 1,742	1,831 1,857	Entered Cleared	Bulgaria.
В.	Entrés Sortis	1,646 1,647	1,624 1,619	1,634 1,637	1,659 1,666	1,783 1,777	1,841 1,844	1,974 1,976	1,973 1,960	2,035 2,046	2,195 2,184	Entered Cleared	
Danemark . A.	Entrés Sortis	9,231 5,260	9,052 5,763	9,797 6,84 1	10,824 6,955	11,3 59 7, 760	11,928 8,042	12, 909 8,629	12, 899 8,088	11,529 7,426		Entered Cleared	Denmark.
В.	Entrés Sortis	9,633 9,630	9,636 9,659	10,431 10,608	11,329 11,274	11,848 11,846	12,437 12,514	13,337 13,465	13,164 1 3,1 76	11,776 12,547	•••	Entered Cleared	
Dantzig B.	Entrés Sortis	1,635 1,648	1,870 1,846	3,432 3,396	3,900 3,933	4,045 4,027	3,892 3,918	4,143 4,143	4,062 4,064	2,750 2,773		Entered Cleared	Danzig.
Espagne A.	Entrés Sortis	14,156 19,239	13,355 18,879	13,692 18,757	16,563 22,452	16,389 24,131	18,344 27,321	17,730 27,986	16,999 23,154	16,367 23,266		Entered Cleared	Spain.
В.	Entrés Sortis	25,320 2 2, 120	24,367 21,867	24,804 21,342	28,684 26,401	30,223 29,207	33,627 32,752	33,926 33,480	31,431 28,725	30,522 28,464		Entered Cleared	
Estonie A.	Entrés Sortis		545 602	493 535	487 593	525 635	483 557	542 598	573 683	489 574		Entered Cleared	Estonia.
В.	Entrés Sortis	685 695	768 774	724	850	922 918	892 889	978 970	981 982	796 795		Entered Cleared	
Finlande A.	Entrés Sortis	1,602 3,292	1,777 3,599	1,767 3,828	2,183 4,483	2,529 4,347	2,400 4,287	2,487 3,850	2,114 3,401	2,029 3,425		Entered Cleared	Finland.
В.	Entrés Sortis	3,443 3,473	3,887 3,801	4,023 4,121	4,807 4,923	4,823 4,879	4,623 4,672	4,422 4,376	3,787 3,847	3,789 3,803	4,677	Entered Cleared	
France A.	Sortis	32,661	36,824		49,056 41,911				57,620 48,304			Entered Cleared	France.
В.	Entrés Sortis					53,971 54,929	59,299 60,145			53,452 54,404		Entered Cleared	
Grèce A.	Entrés Sortis	3,786 2,679	4,124 2,670	4,317 3,062	4,347 3,2 99	4,806 3,881	5,528 4,258	5,299 4,205	5,349 4,213	5,106 4,191	5,370 4,496	Entered Cleared	Greece.
В.	Entrés Sortis	4,474 4,521	5,296 4,942	4,801 4,539	4,887 4,757	5,582 5,441	6,321 6,158	5,955 5,967	5,933 5,771	5,727 5,596	6,176 5,962	Entered Cleared	
		,									-		

Tableau 98 (fin). Mouvement de la Navigation maritime: tonnage net des navires entrés et sortis.

Table 98 (concluded). Movement of Overseas Shipping: Net Tonnage of Vessels entered and cleared.

(En milliers de tonneaux de jauge.) — (In 000's Register tons.)

A: Avec cargaison seulement. - With cargo only. — B: Avec cargaison et sur lest. - With cargo and in ballast.

A . Avec cury	utson se			tin our	go oning		11000						
PAYS		1924	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933		COUNTRY
Europe (suite).													EUROPE (cont.).
Irlande, Etat A.	Entrés Sortis	6,017 4,541	6,093 4, 798	5,889 4,370	6,540 4,687	6,74 5 4, 980	6,574 4,978	7,018 5,042	7,149 4,742	6,931 4,774	6,792 4,872	Entered Cleared	Irish Free State.
libre B.	Entrés	8,165	8,812	8,348	9,262	9,408 9,447	9,287 9,313	9,248 9,246	8,682 8,688	8,761 8,750	8,588 8,595	Entered Cleared	
	Sortis	8,162	8,846	8,333	9,282	0,111	0,010		0,000		0,000		
Italie A.	Entrés Sortis	15,837 9,458	16,683 10,434	17,319 11,433	19,409 12,025	20,470 13,084	21,501 13,946	21,411 14,236	19,736 13,519	19,201 13,948	•••	Entered Cleared	Italy.
_ В.	Entrés Sortis	16,112 15,731	17,282 16,629	17,644 17,348	19,755 18,968	20,809 20,360	21,878 21,327	21,845 21,290	20,228 19,728	19,670 19,190	20,689 20,063	Entered Cleared	
Lattonia	Entrés	1,064	1,154	1,044	1,211	1 ,41 8	1,311	1,329	1,047	630	677	Entered	Latvia.
Lettonie A.	Sortis	1,219	1,185	1,164 1,412	1,530 1,761	1,717	1,602 1,873	1,625 1,952	1,190 1,477	719 1,235	825 1,463		
В.	Entrés Sortis	1,495 1,489	1,444 1,455	1,403	1,760	2,015 2,015	1,865	1,970	1,458	1,227	1,484		
Lithuanie B.	Entrés	267	329	344	430	468	503 502	500 500	446 448	520 517	60 1 605		Lithuania.
	Sortis	267	323	350	42 9	468	302	300	440	1			
Norvège A.	Entrés Sortis	3,474 4,813	3,483 5,270	3,194 4,97 0	3,645 5,756	3,927 4,802	4,203 6,419	4,235 5,924	4,096 4,197	4,205 4,203	4,264 4,344	Entered Cleared	Norway.
В.	Entrés Sortis	5,957 5,907	6,381 6,323	5,984 5,990	6,974 6,875	6,148 6,165	7,753 7,752	7,635 7,410	5,995 5,831	5,928 6,015	6,077 6,131	Entered Cleared	
Pays-Bas 4 . A.	Entrés	20,510	23,080	24,082	28,282	28,966	29,204	28,794	25,286	21,278	22,136	Entered	Netherlands.
	Sortis	16,526	19,402	28,119	23,223	24,229 33,766	21,891 32,302	21,824 31,539	20,667 28,369	18,152 23,880	18,167 24,242	Cleared	
В.	Entrés Sortis	23,770 23,728	27,303 27,129	36,604 36,591	33,717 33,637	33,679	32,248	31,239	28,231	23,827	24,390	Cleared	
Pologne B. (Gdynia).	Entrés Sortis	14 14	75 71	205 208	423 416	985 974	1,445 1,458	2,031 2,015	2,650 2,665	2,832 2,839	3,426 3,401	Entered Cleared	Poland (Gdynia).
Roumanie A.	Entrés	1,848	1,725	1,598	1,726	1,726	1,941	2,111	1,801	1,752	•••	Entered	Roumania.
В.	Sortis Entrés	2,740 3,706	2,873 3,760 3,724	3,981 4,637	4,206 4,970	3,467 4,115	5,010 5,948	7,087 8,233	6,687 7,525 7,359	6,395 4,384	7,817	Cleared	
	Sortis	3,699	3,724	4,646	4,955	4,159	5,828	8,109	7,359	4,378	7,730	Cleared	
Royaume- A.	Entrés Sortis	55,370 65,299	55,511 62,312	64,181 46,962	60,590 63,500	60,337 64,444	62,701 68,680	63,716 65,853	60,275 58,340	59,369 55,441	60,428 55,637	Entered Cleared	United King- dom. ?
В.	Entrés Sortis	87,057 88,780	84,018 85,290	82,278 82,608	90,442 91,297	91,015 92,263	96,605 97,199	97,543 97,593	89,220 89,958	84,665 85,120	•••	Entered Cleared	
C> -1 - A	E-t-t-	0.704	9,479	10.207	11 550	11 000	13,211	12 660	12 950	19 717	12 202	Entered	Sweden.
Suède A.	Entrés Sortis	9,704 10,408	11,729	10,327 11,561	11,550 13,663	11,908 13,243	15,500	14,662	13,850 12,721	12,717 11,440	12,876	Cleared	Sweden
В.	Entrés Sortis	12,238 12,331	13,409 13,377	13,547 13,674	16,015 16,033	15,663 15,736	18,309 18,359	17,787 17,992	16,489 16,660	14,771 14,849	16,324 16,706	Cleared	
Yougoslavie*	Entrés Sortis	•	:	:	3,501 3,598	4, 082 4, 3 4 9	4,180 4,637	3,760 4,506	4,219 4,877	•••		Entered Cleared	Yugoslavia.*
OCÉANIE.													OCEANIA.
Australie b) . A.	Entrés Sortis	4,259 4,655	4,438 5,236	4,729 4,847	4,899 5,028	4,993 4,785	4,928 4,907	5,075 4,545	4,128 5,217	3,947 5,256		Entered Cleared	Australia b).
в.	Entrés	4,911 5,012	5,596 5,604	5,304 5,365	5,559 5,605	5,419 5,506	5,552 5,546	5,444 5,500	5,582 5,669	5,687 5,709	5,933	Entered Cleared	
	Sortis												
Nouvelle- A. Zélande	Entrés Sortis	2,051 1,548	1,947 1,510	2,047 1,604	1,952 1,607	1,987 1,660	2,070 1,714	2,005 1,757	1,888 1,660	1,929 1,830	1,954	Entered Cleared	New Zealand.
В,	Entrés Sortis	2,213 2,227	2,123 2,139	2,261 2,237	2,196 2,201	2,181 2,210	2,343 2,301	2,297 2,314	2,156 2,156	2,348 2,353	2,525 2,526	Entered Cleared	
				42700					F1			†	

NOTES AU TABLEAU 98 : Mouvement de la Navigation maritime.

NOTES TO TABLE 98: Movement of Overseas Shipping.

Sources : Statistiques nationales ; informations directes de divers gouvernements. Une partie des données est publiée régulièrement dans le Bulletin mensuel de Statistique de la Société des Nations.

Sources: National statistics; direct information from various Governments. Part of the data is published regularly in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations.

Note. - Les statistiques relatives au mouvement de la navigation ne sont pas homogènes. Les données du tableau se réfèrent dans la mesure du possible à la navigation internationale, non compris le cabotage. Comme la définition du cabotage diffère suivant les pays, on a considéré comme tel, le cabotage diffère suivant les pays, on a considéré comme tel, le cabotage le long de la côte nationale.

La plupart des statistiques éliminent les doubles emplois La plupart des staustiques enfiniment les doubles emplois résultant du fait que des navires touchent plus d'un port. Où ce n'est pas le cas, les chiffres se trouvent exagérés par rapport à ceux des autres pays. Certains pays font figurer la pêche, surtout celle de haute mer, mais dans la plupart des cas, il manque des cas, il manque des cas contratte de la contrat indications à ce sujet.

Le tableau ci-dessous résume la portée des statistiques en

indiquant:

disquant;
1° si le cabotage nationa est exclu (—) ou inclus (×);
2° si les navires touchant plusicurs ports sont comptés une fois (—) ou plus d'une fois (×);
3° si la pêche est exclue (—) ou incluse (×).

Un (.) signifie un manque d'indications.

Note. — Statistics of overseas shipping are not uniform. The figures in the table refer, whenever possible, to shipping with foreign countries, and exclude coastal shipping. As the definition of coastal shipping varies from one country to another, only traffic along the national coast has been considered as coastal.

coastal.

In most of the statistics, duplication resulting from the fact that vessels enter several ports has been eliminated. Where this has not been done, the figures are exaggerated as compared with those of other countries. In some cases fishery, especially fishery on the high seas, is included, but generally there is a lack of information on this subject.

The statement below, which summarises the scope of the statistics, indicates whether:

1° the coastal traffic is excluded (—) or included (×);

2° vessels entering several ports are counted once (—) or more than once (×);

3° whether fishery shipping is excluded (—) or included (×).

A (.) means that information is not available.

A (.) means that information is not available.

Pays	Cabotage Coastal shipping	Ports	Pêche Fishing	Country	Pays	Cabotage Coastal shipping	Ports	Pêche Fishing	Country
Algérie Congo belge Egypte Maroc fr. Tunisie Union Sud-Afr. Canada Etats-Unis Cuba Jamaïque Argentine Brésil Chili Pérou Uruguay Venezuela Ceylan Chine Et. des Détroits Inde (brit.) Indes néerl. Indochine Japon Palestine Philippines Siam		·× · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	× × × · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Algeria Belg. Congo Egypt Fr. Morocco Tunis South Africa Canada U.S.A. Cuba Jamaica Argentine Brazil Chile Peru Uruguay Venezuela Ceylon China Straits Settl. India Nethl. Indies Indo-China Japan Palestine Philippines Siam	Allemagne Belgique Bulgarie Danemark Dantzig Espagne Estonie Finlande France Grèce Irlande, Et.libre Italie Lettonie Lithuanie Norvège Pays-Bas Pologne Roumanie Royaume-Uni Suède Yougoslavie Australie Nine-Zélande	×	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	× × × · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Gerniany Belgium Bulgaria Denmark Danzig Spain Estonia Finland France Greece Irish Fr. St. Italy Latvia Lithuania Norway Netherlands Poland Roumania United Kingd Sweden Yugoslavia Australia New Zealand

a) 12 mois finissant le 31 mars de l'année suivante.

b) 12 mois finissant le 30 juin.

* Chiffres provisoires ou approximatifs.

 ¹ Egypte: non compris les voiliers. Pour les ports de Suez et de Port-Saïd, non compris les navires traversant le Canal de Suez.
 ³ Etats-Unis: y compris le trafic des lacs entre le Canada et les Etats-Unis.

^a Etabl. des Détroits : à partir de 1932, non compris le

cabotage.

Pays-Bas, Indes néerlandaises : calculé d'après les données exprimées en mètres cubes au taux de 1 m³ = 0,353 tonne de jauge.

Siam: port de Bangkok.
 Chine: à partir du second semestre 1932, non compris les

ports mandchouriens.

Royaume-Uni: y compris la navigation de la Grande-Bretagne et de l'Irlande septentrionale avec l'Etat libre d'Irlande, mais non compris la navigation extérieure directe de l'Etat libre d'Irlande.

a) 12 months ending March 31st of the following year.
b) 12 months ending June 30th.

- * Provisional or approximate figures.
- ¹ Egypt: excluding sailing vessels. For the ports of Suez and Port Said, excluding vessels passing through the Suez Canal.
 ² United States: including lake traffic between Canada and U.S.A.

 Straits Settlements: since 1932, not including coastal traffic.
- Netherlands, Netherlands Indies: calculated from original data expressed in cubic metres, at the rate: 1 m3 = 0.353 Reg.
- ton.

 Siam: Port of Bangkok.
 China: since the second half of 1932, not including the second half of the seco Manchurian ports.

 'United Kingdom: including shipping between Great Britain and Northern Ireland and the Irish Free State, but excluding direct foreign shipping of the Irish Free State.

Tableau 99. NOMBRES-INDICES DES FRETS MARITIMES.

							DANE-						_			_	_
ALLEMA	GNE -	- GER	MANY	(Statistisch	es Reichsai	nt)	MARK DEN- MARK		Handels		ROYA	UME-UNI	— v:	NITED	KINGDOM	(Econ	nomist)
	Cabo- tage Coast- wise	Trafic e Europea de l'Alle- magne outwards		Trafic extr Extra-Euro de l'Alle- magne outwards	a-européen peantraffic vers l'Al- lemagne home- wards	Total	26 routes mon- dlales 26 world routes	de la Suède out- wards	vers la Suède home- wards	Total	Europe	Amé- rique du Nord North America	Amé- rique du Sud South Ame- rlca	Inde India	Extrême- Orient et Paclfique Far East and Paclfic	Aus- tralie Aus- tralia	Total
Moyennes ann. Yearly average 1913	100 120 109 119 117 115 124 111 105 85 79	100 96 92 100 96 91 101 86 78 64 60	100 109 103 114 103 109 117 93 85 68	100 102 123 122 116 115 120 119 101 91 77	100 110 105 111 116 94 97 84 76 62 52	100 106 102 111 106 102 109 92 84 69 63	a)100 116 113 104 113 91 88 90 100	100 156 173 154 143 154 129 123 124 117	100 	100 	100 125 116 102 120 105 98 113 84 78 78	100 109 122 109 117 112 98 96 79 80 76 70	100 100 106 91 119 101 89 92 76 73 66 64	100 116 118 106 108 115 104 106 93 89 86 85	100 109 109 94 191 109 109 109 79 76 74	100 102 112 112 1104 116 104 85 75 80 72 67	100 439 158 122 110 113 102 110 99 97 79 80 75 73
1930 I	117 120 113 113 113 113 108 109 108 109 108	93 90 82 81 85 86 84 83 84 86 88 89	102 100 96 96 94 90 90 88 89 92 92	116 123 123 122 122 122 121 118 112 117 113 113	95 88 86 88 83 80 81 85 81 78 78	100 98 93 93 92 91 90 90 89 90 91	101 95 92 92 90 89 88 88 88 89 90 89 88	147 142 134 126 128 130 128 122 118 119 125 126	90 77 72 78 75 74 78 83 83 82 85 93	119 109 103 102 101 102 103 103 101 101 105 109	95 89 88 86 86 83 79 79 83 81 82	83 82 78 81 78 75 79 83 81 76 75 77	77 77 74 78 74 74 77 81 78 76 73	94 88 89 89 90 97 98 97 95 94	73 66 65 64 64 67 72 76 73 69 73	69 59 62 67 68 71 73 84 92 89 84 86	81 76 76 77 76 78 83 84 82 79 81
1931 I	109 106 100 100 108 107 106 107 107 101 107	84 83 84 84 83 84 80 77 72 68 62	90 89 87 84 85 84 84 83 84 83	111 111 111 101 101 102 102 101 99 92 90 85	81 82 80 80 81 79 77 74 73 69 69	89 89 87 86 87 86 85 84 82 79 78	87 86 87 87 87 86 86 85 85 88 93	133 132 122 118 121 124 122 118 109 119 131 128	91 93 88 90 93 88 85 88 85 90 90	112 112 105 104 107 106 103 103 97 105 111 109	80 79 78 77 75 74 73 75 83 83 83	80 83 83 84 85 79 76 73 73 81 81 80	73 77 73 77 77 73 70 72 70 73 69 69	95 91 93 88 89 86 82 83 81 92 93	76 77 78 78 82 79 75 74 73 80 84 88	85 82 81 81 77 74 72 77 84 85 82	81 82 81 81 82 78 75 74 75 82 82 82
1932 I	97 97 93 92 90 85 82 78 79 78 78	66 67 70 71 64 64 61 60 61 62 62 62	76 73 74 73 70 68 65 61 63 65 65	87 87 92 96 95 94 93 92 92 91 89	65 62 64 66 64 61 58 59 61 61 58 60	73 72 74 74 70 68 66 63 65 66 65	92 91 91 88 88 86 87 87 90 91 93 93	128 124 121 126 126 124 124 120 122 123 124 126	93 92 91 93 91 83 84 82 89 86 89	110 108 106 109 108 103 104 101 106 106 105 107	81 81 79 78 78 76 75 74 76 77 78 80	75 76 76 81 79 77 72 73 76 75 74	71 72 71 70 66 62 61 61 64 62 67 68	86 82 83 85 88 88 85 85 87 89 90	84 82 82 85 76 70 68 70 73 74 76 78	79 78 81 75 69 60 56 63 72 75 76	79 78 78 79 76 72 69 70 74 75 76 78
1933 I	78 78 78	64 63 62 59 59 58 58 57 58	68 66 66 66 67 67 64 63 65 68 70	90 87 86 85 78 77 72 74 70 69 67 69	60 58 56 55 52 52 51 49 48 48 49 51	67 66 66 65 63 63 62 61 60 61 62 64	95 105 104 101 99 99 98 99 99 98 99	127 125 121 116 119 117 111 110 111 115 117	88 83 81 80 84 83 87 78 76 80 92 93	108 104 101 98 101 101 102 95 93 96 103 105	79 77 76 79 78 76 78 76 78 78 78 82	77 75 73 73 70 66 66 64 68 66 68 71	69 63 62 61 64 63 65 59 62 65 65 67	89 85 83 81 79 81 85 86 87 87 87	83 777 75 74 70 73 74 72 71 71 73 76	79 70 63 62 63 63 65 65 67 70	79 74 72 71 70 73 70 72 72 72 73 76
1934 I III . III .	73 75 75	58 56 54	70 67 66	74 71 70	50 47 46	63 61 59	100 99 98	116 115 118	87 86 81	101 101 99	82 81 80	75 74 73	67 64 62	87 87 86	75 74 72	68 63 62	75 73 72

¹ Economist: de mai à novembre 1926, non compris les transports de charbon. ¹ Economist: May-November 1926, excluding coal cargoes.

Table 99. INDEX NUMBERS OF OCEAN FREIGHT RATES.

	ROYAU	ME - UN	I — U	NITED	KINGDO	M (Statist	•)	U. S. Depart- ment of Commerce
Europe	Etats- Unis United States	Canada	Amé- rique du Sud South America	Inde, Arable India, Arabia	Java (1920-27) Maurice Mau- ritius (1928-34)	tralie Aus- tralia	Total	12 routes mondiales 12 world routes
100 411 158 140 130 129 119 133 127 119 129 103 89 85 86	100 424 158 118 121 125 104 111 99 98 87 62 67 67 53	100 403 205 140 130 134 109 136 122 112 81 62 71 70 57	100 510 185 148 118 140 90 122 132 115 103 76 98 88 81	100 429 135 107 120 121 103 100 110 107 98 75 93 91	100 375 139 96 105 94 82 89 84 81 72 67 60 61	100 423 183 133 111 120 110 127 116 90 81 90 80 75	100 427 161 127 121 127 108 120 119 110 106 82 85 80 77	100 b) 272 160 114 108 106 99 102 107 97 97 85 85
119 106 107 104 105 108 91 95 97 103 98 106	67 61 52 64 62 57 77 80 70 48 60 53	75 66 59 56 73 65 50 59	72 66 58 74 60 58 76 101 92 78 87	77 65 66 64 64 79 77 91	74 	75 61 67 72 74 79 78 91 98 100 94	84 81 78 83 73 78 77 88 86 78 86 90	c) 85 83 86 86 85
96 84 88 87 89 88 85 90 88 94 93 88	56 60 53 75 75 61 69 63 62 79 89	64 86 71 56 53 66 86 100	98 104 98 101 103 96 92 97 100 96 93	96 86 96 88 94 89 83 89 108 100	68	93 94 94 90 91 87 81 91 94 95	88 83 84 85 88 80 78 80 79 92 93	} 85 } 83 } 81 } 89
74 89 85 87 87 85 89 84 86 83 83 84	66 58 85 82 76 60 52 58 73 66 67 68	73 80 67 59 66 74 71 75	97 100 95 90 77 78 76 87 77 86 93	93 89 93 96 114 72 80 84 94 97	59 60 62 60	86 86 91 83 78 64 64 73 81 83 83	79 83 87 87 83 73 71 75 81 79 82 84	
82 87 86 82 86 91 89 89 83 85 81 92	65 62 66 61 52 43 38 39 48 49 69 57	64 65 55 45 46 48 52 52 60 86	95 83 80 77 82 82 86 73 69 75 88	94 85 80 80 75 89 97 99 92 108 110	64 57 62 60	86 79 69 68 69 75 74 78 77 79	81 79 76 74 74 77 78 76 71 77 81 88	
86 83 85	65 63 52	54	87 84 76	101 102 94	60 63	75 72 69	81 81 78	

NOTE Les données sont influencées par les fluctuations du change.

Allemagne : nombre-indice publié dans Wirtschaft und Statistik; expliqué sommairement dans le numéro du 15 janvier 1926. Il se rapporte uniquement au trafic de provenance et à destination de l'Allemagne. Les moyennes calculées sont pondérées à l'aide de coefficients basés sur l'importance du trafic des marchandises dans les différentes directions pendant l'année 1925.

Danemark: nombre-indice publié dans les Statistiske Efterretninger; expliqué dans le numéro du 23 mai 1925. L'indice général représente la moyenne arithmétique simple des indices de 26 routes mondiales choisies en vue d'établir une pondération indirecte et dont 17 aboutissent au Danemark, à la Finlande ou à la Suède.

Suède : indice publié dans Index. Les frets se réfèrent aux transports de charbon anglais et de céréales américaines vers la Suède et aux transports de bois suédois et de pâte de bois vers l'Angleterre. Les indices représentent des moyennes arithmétiques Allemagne : nombre-indice publié dans Wirtschaft und Statistik :

gleterre. Les indices représentent des moyennes arithmétiques simples.

gleterre. Les indices représentent des moyennes arithmétiques simples.

Royaume-Uni: Economist. Nombre-indice expliqué dans le supplément mensuel de l'Economist de juillet 1923. Les données se rapportent à vingt-huit grandes routes maritimes à destination et en provenance du Royaume-Uni. L'indice représente la moyenne arithmétique non pondérée des six indices de groupes, lesquels sont eux-mêmes calculés de la même manière, tantôt d'après les pourcentages relatifs à chaque route maritime, tantôt d'après les moyennes calculées pour le trafic d'une part en provenance, et d'autre part à destination du Royaume-Uni. La base originale utilisée est 1898-1913. Il est à remarquer que les fluctuations du fret ont été avant la guerre très fortes. Ainsi l'indice original de l'Economist a été de 97 en 1911, de 131 en 1912 et de 116 en 1913.

Statist: indice expliqué dans le Statist du 29 octobre 1921. Les données se rapportent depuis 1922 à vingt et une grandes routes à destination et en provenance du Royaume-Uni, choisies en vue d'établir une pondération indirecte. L'indice représente la moyenne géométrique simple de pourcentages calculés pour chacune des routes. La base originale employée est l'année 1920.

Dep. of Commerce, U. S. A.: indice trimestriel publié d'habitude dans les Commerce Reports et le Survey of Current Business. Expliqué dans les Commerce Reports du 28 août 1922. Cet indice, qui ne se rapporte pas uniquement aux Etats-Unis, est basé sur les frets maritimes du charbon, du froment, du bois, du riz, du sucre et du nitrate et comprend en tout douze grandes routes mondiales, la plupart à destination et en provenance du Royaume-Uni, L'indice est calculé à l'aide d'une moyenne arithmétique simple de douze pourcentages représentant la moyenne des cours maxima et minima, pour chaque route, durant la période envisagée.

de douze pourcentages représentant la moyenne des cours maxima et minima, pour chaque route, durant la période envisagée.

NOTE: The data are influenced by exchange fluctuations.

NOTE: The data are influenced by exchange fluctuations.

Germany: index number published in Wirtschaft und Statistik briefly explained in the issue of January 15th, 1926. It refers solely to Germany's sea-borne trade. The calculated averages are weighted by means of coefficients based on the volume of goods traffic in the different directions during the year 1925.

Denmark: index number published in Statistiske Efterretninger; explained in the issue of May 23rd, 1925. The general index represents the simple arithmetic average of 26 indices relating to 26 world routes selected with a view to indirect weighting and 17 of which converge on Denmark, Finland or Sweden.

Sweden: indices published in Index. The freights refer to shipments of English coal and American cereals to Sweden, and the shipments of Swedish wood and pulp to England. The indices represent simple arithmetic averages.

United Kingdom: The Economist. The index number was described in the monthly supplement of The Economist of July 1923. The data refer to 28 principal maritime routes to and from the United Kingdom. The index represents the unweighted arithmetic mean of the 6 group indices, which are themselves calculated in the same way, either from the percentages relating to each maritime route or from the averages for traffic to and from the United Kingdom. The original base period is 1898-1913. It should be noted that the fluctuations in freights before the war were considerable. Thus the original indices of The Economist were 97 in 1911, 131 in 1912 and 116 in 1913.

Statist: the index was described in the Statist of October 29th, 1921. Since 1922, the figures refer to 21 main routes to and from the United Kingdom, selected with a view to indirect weighting. The index represents the simple geometric mean of percentages calculated for each route. The original basic year is 1920.

U.S. Dep. of Commerce: quarterly index published usually in Commerce Reports and in the Survey of Current Business. Explained in the Commerce Reports and in the Survey route during the period in question.

a) Moyenne du 1° trimestre 1925 = 100. a) Average of first quarter 1925 = 100.

b) Période 1911-13 = 100.
 b) Period 1911-13 = 100.

c) Moyennes trimestrielles. c) Quarterly averages.

Table 100. CHEMINS DE FER: TRAFIC DES MARCHANDISES. Table 100. RAILWAYS: GOODS CARRIED.

(Pour explications et renvois, voir p. 184.) — (For explanations and footnotes, see p. 184.)

Properties Pro	(Pour explicat	ions et re	nvois, v	voir p.	184.) –	- (For	explan	ations a	and 100	thotes,	see p	. 104	• }	
Arruque. — Arruque. Speciment Specim					Ton-	nes-kilomètre kilometres (0	s (en million 00,000's omi	ns) tted)			les			
Egypt a	PAYS — COUNTRY	Spécification	1926	1927					1932	* 1933	All	Service	Fast	Live ·
Union SAfricanine (yeometries lead Operations) Computation Compu	AFRIQUE AFRICA.													
S. W. Africa) a)	Union SAfricaine (y com-	G	•	1,708	1,662	1,661	1,504	1,329	1,259		_	×	-	×
Colonies Deltain Colonies Com. Com.		Serv	•	2,327	2,388	2,443	2,213	1,993	1,790					
Kenya & Uganda Com	British Colonies:	Total	٠	9,277	9,646	9,601	9,062	7,566	7,155	•••	_	×	X	
Nigeria a)		Com	•	•			108.4	79.0	56.5					
Colonies françaises Colonies Colonie		Total	•		547.1	630.7	603.4	541.8	475.4	•••	×	×		_
French Colonies Algeria - Algeria - G. & Pr. S22 833 880 935 907 667 613 × - - × ×	Nigeria a)	G	314	247	339	388	334	299	359	•••	×			×
Amérique, — America. Canada	French Colonies : Algérie — Algeria	G. & Pr	. 52	42	53	51	44	51	71		×	_	<u>~</u>	×
Canada		G. & Pr	263	315	472	415	394	301	284	304	×	X		
Com. 49,862 50,956 60,751 51,137 43,225 37,531 33,3779 *30,770 *30,770 *34,700 *34,100 × × - × × Etats-Unis-United States Chill' - Chile' 65,916 63,926 630,727 636,673 657,263 563,278 43,124 37,160 *34,100 × × × × Uruguay b) Fr 6.52,24 630,72 636,673 657,263 563,278 43,137 43,000 360,000 × × × Uruguay b) Pr 1,395 1,511 1,681 1,394 1,015 844 1,071 - × × × - × Inde (brit, a) - India a) Fr 1,380 12,455 12,771 12,578 10,910 10,601 1,561 *11,430 1,000 1,		G. & Pr.												
Chill Chil	CHARACTER CO. C.	Com Serv	6,054	6,399	6,938	6,957	5,335	4,193	3,381	* 3,420	×	×		×
Uruguay b)	Etats-Unis – United States	Pr	653,254	630,727	636,673	657,263	563,278	453,157	*340,000	*360,000	×	_	_	×
Uruguay b	Chili 1 — Chile 1			1,395				1,015	844	1,071		×		×
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Uruguay b)								• • •		-			×
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Asie. — Asia.													
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1		1	1	1						×	-	×
Indochine * — Indo-China * G. & Pr. : Com		G	11,880	12,455	12,771	12,578	10,901	10,601	10,561	* 11,840				
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				population							×	_	×	×
Corée a) — Korea a)	Indochine * — Indo-China *	Com												
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		1									×	×	×	×
South Manchuria a). Pr 5,321 5,738 5,960 6,324 4,765 5,204		G	1,116	1,178	1,254	1,305	1,208	1,297	1,349		-	×		
Netherl. Indics G 944	South Manchuria a)	Pr	5,321	5,738	5,960	6,324	4,765	5,204		•••	-	×		
Philippines	Netherl. Indies	Pr	944	849	902	947	415		161	1				
Allemagne — Germany . G.: Com Serv Total G4,783 $72,615$ $73,179$ $76,382$ $61,009$ $51,208$ $44,411$ $47,755$ — X X Autriche — Austria G. & Pr 4,018 4,345 4,342 4,545 3,869 3,199 2,620 *2,700 — — X X Belgique * — Belgium * . G 8,272 7,810 7,808 8,386 7,133 6,027 4,534 4,440 X — Bulgarie a) — Bulgaria a) G.: Com 495 544 612 692 643 659 626 Serv 181 177 150 208 205 189 201	Philippines			1		1					×	_	×	×
Serv. 5,767 7,727 6,842 7,446 6,340 5,711 5,506 6,085 Total 64,783 72,615 73,179 76,382 61,009 51,208 44,411 47,755 — × × × Autriche — Austria G. & Pr 4,018 4,345 4,342 4,545 3,869 3,199 2,620 *2,700 — — × × Belgique ³ — Belgium ³ . G 8,272 7,810 7,808 8,386 7,133 6,027 4,534 4,440 × — Bulgarie a) — Bulgaria a) G. : Com	Europe.			1										
Autriche — Austria G. & Pr 4,018 4,345 4,342 4,545 3,869 3,199 2,620 * 2,700 — — × × Belgique ³ — Belgium ³ . G 8,272 7,810 7,808 8,386 7,133 6,027 4,534 4,440 × — — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × × — — × ×	Allemagne — Germany .	Serv	5,767	7,727	6,842	7,446	6,340	5,711	5,506	6,085				
Belgique * — Belgium * . G 8,272 7,810 7,808 8,386 7,133 6,027 4,534 4,440 × — Bulgarie α) — Bulgaria α) G. : Com.	Autriche — Austria		1			1						_		
Bulgarie α) — Bulgaria α) G.: Com Serv 181 177 150 208 205 189 201		-		1			1	1			×		}	^
	Bulgarie a) — Bulgaria a)	G. : Com.,	495	544	612 150	692								
		1									-	×	-	×

Tableau 100 (suite). Chemins de fer : Trafie des marchandises. Table 100 (continued). Railways : Goods carried.

(Pour explications et renvois, voir p. 184.) — (For explanations and footnotes, see p. 184.)

					onnes-kilomèt					Tous	Y comp	ris — In	cluding
PAYS COUNTRY	Spécification	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	réseaux All Lines	Gratuit Service Free	G. V. Fast freight	Bétail Live- stock
Europe (suite — cont.)													
Danemark a) — Denmark a)	G. & Pr.: Com.	632	647	667	723	696	647	540	•••				
	Serv Total	27 659	674	694	756	725	678	31 571		×	×	×	×
Estonie a) — Estonia a).	G. & Pr.: Com. Serv.	201	199	218 39	223 39	240 35	208 27	169 26	*193				
	Total	•	234	257	262	275	235	195	• • •	×	×	×	×
Finlande — Finland France	G. & Pr G. & Pr. :	1,665	1,807	1,875	1,837	1,618	1,468	1,503	•••	×		×	×
	Com	41,820 2,127	37,807 2,525	40,366 2,434	43,131 2,641	42,031 3,006	37,999 2,737	32,545 2,514					~
Cmbas Cmass	Total	43,947 104	40,332	42,800 124	45,772 131	45,037 117	40,736	35,059 101	•••	_ ×	× _	×	×
Grèce — Greece	G. a)	44	45	45	49	46	47	48	•••				^
Hongric h) - Hungamu h)	Total * G. & Pr. :	148	149	169	180	163	153	149	•••				
Hongrie b) — Hungary b)	Com Serv	2,484 381	2,877 479	2,906 466	2,884 511	2,8 51 440	2,431 389	2,065 384					
	Total	2,865	3,356	3,372	3,395	3,291	2,820	2,449	* 2,200	×	×	-	
Italie b) 4 — Italy b) 4.	G.: Com Serv	12,532 379	12,386 797	10,995 716	11,666 533	12,246 558	10,991 554	9,584 495	8,642 470				
	Total	12,911	13,183	11,711	12,199	12,804	11,545	10,079	9,112	-	×	×	-
Lettonie a) 5 — Latvia a) 5 Lithuanie — Lithuania.	G. & Pr G	347 19 3	429 263	502 262	527 339	499 336	341 383	270 264	247	×	×	×	×
Norvège b)6-Norway b)6	G. & Pr	611	610	590	648	716	550	455	470	×	×	×	×
Pologne 47 — Poland 47.	G.: Com Serv	15,020 $1,321$	17,560 1,646	20,161 1,765	21,242 2,266	18,296 1,550	18,291 1,750	13,539 1,389	* 14,130 * 1,364				
	Total	16,341	19,206	21,926	23,508	19,846	20,041	14,928	* 15,494	_	×	×	
Roumanie — Roumania.	G.: Com Serv	3,551 1,035	3,713 972	3,339 926	3,541 1,055	3,552 1,095	3,450 938	3,523 859	3,657 651				
	Total	4,586	4,685	4,265	4,596	4,647	4,388	4,382	4,308	×	×	_	
Royaume-Uni 48 — United Kingdom 48	Pr. : Com. Serv.	21,569 1,392	28,854 1,964	27,137 1,846	29,077 1,740	27,335 1,745	25,005 1.671	22,896 1,522	23,077 1,480				
	Total	22,961	30,818	28,983	30,817	29,080	26,676	24,418	24,557	×	×	-	×
Sarre, territ. de la — Saar Territory	G	545	580	605	647	571	442	430		×		×	
Suède — Sweden	G. & Pr. : Com Serv	3,575 132	3,932 158	3,133 136	4,586 158	4,255 153	3,465 156	2,497 146					
	Total	3,707	4,090	3,269	4,744	4,408	3,621	2,643		×	×	×	×
Suisse — Switzerland	G. & Pr. : Com	1,788	1,979	2,196	2,330	2,182	2,017	1,651	•••	×	×	×	×
Tchécoslovaquie — Czechoslovakia	G.: Com Serv	9,324 915	10,250 927	10,903 1,062	11,250 1,117	9,320 1,156	8,281 947	6,434 774					
	Total	10,239	11,177	11,965	12,367	10,476	9,228	7,208	* 6,000	×	×	×	×
U.R.S.S.' — U.S.S.R.'	G		c)81,650	c)93,400	112,950	133,886	151,900	169,300	170,000	×	×	×	×
Yougoslavie — Yugoslavia	G.: Com Serv	2,555 350	2,707 470	3,170 638	3,552 646	3,149	2,669	* 2,193 * 537					
	Total	2,905	3,177	3,808	4,198	3,766	3,332	* 2,730	•••	-	×		×
Océanie. — Oceania.													
Australie b) — Australia b) Nouvelle-Zélande α) —	G. 10	4,897	5,401	5,092	6,304	5,813	5,452	5,510	5,677	×			×
New Zealand a)	G	744	765	802	837	764	663	594	*620	×			×

NOTES AU TABLEAU 100. -- CHEMINS DE FER: TRAFIC DES MARCHANDISES. NOTES TO TABLE 100. - RAILWAYS : GOODS CARRIED.

Sources: Informations directes des divers gouvernements. Rapports des administrations de chemins de fer. Annuaires statistiques ou documents officiels similaires. Bulletin de l'Union internationale des Chemins de fer.

Sources: Information furnished by Governments. Reports of Railway Administrations. Statistical Year-Books and similar official documents. Bulletin de l'Union internationale des Chemins de fer.

- Le trafic de grande vitesse n'est pas compris dans les statistiques de plusieurs pays. Son importance en comparaison du trafic de petite vitesse est du reste minime. Les trans-

raison du trafic de petite vitesse est du reste minime. Les transports de bagages et de colis postaux ont été exclus partout où cela a été possible. Le bétail est très souvent donné dans les statistiques suivant le nombre de têtes sans être évalué en poids. Il n'est, par conséquent, pas compris dans les chiffres de beaucoup de pays.

Quatre colonnes ont été ajoutées au tableau pour résumer la portée des statistiques. Elles indiquent respectivement: 1° si le réseau entier ou pratiquement entier a été inclus (×) ou non (—); 2° si le trafic gratuit, 3° le trafic en grande vitesse et 4° le bétail ont été inclus (×) ou exclus (—). Ces indications servent d'explication surtout aux chiffres globaux donnés dans le tableau. Cela ne signifie pas que les subdivisions n'existent pas dans les statistiques originales.

- G. = réseaux du Gouvernement ou de l'Etat ; Pr. = lignes privées ; Com. = trafic commercial ou payant ; Serv. = trafic de service, régie ou gratuit.
 - * Estimations ou chiffres provisoires.
- a), b), c): Exercice financier finissant le : a) 31.III de l'année suivante, b) 30.VI, c) 30.IX.
 - ¹ Chili: A. tous les réseaux; B. réseaux principaux.
 - ² Indochine : y compris le tronçon situé en Chine.
 - Belgique: « grosses marchandises » seulement.
- 4 Italie, Pologne, Royaume-Uni: non compris les lignes à voie étroite.
- ⁵ Lettonie: non compris le trafic de transit dans les trains étrangers traversant la Lettonie.
 - 6 Norvège : y compris le trafic de transit sur la ligne d'Ofot.
- ' Pologne: y compris Dantzig; non compris le trafic en transit entre la Prusse orientale et le reste de l'Allemagne.
- 8 Royaume-Uni: non compris l'Irlande; à partir de 1928, chiffres légèrement moins complets.
 - ⁹ U.R.S.S.: y compris les réseaux d'Asie.
 - 10 Australie: avant 1928 données moins complètes.

Note. — Fast freight ("grande vitesse") traffic is not included in the statistics of several countries. Its volume is small as compared with that of slow freight ("petite vitesse") traffic. Luggage and postal parcels have been excluded whenever possible. As the statistics often give live-stock according to the number of head and not according to weight, this item is excluded from the figures for many countries.

Four columns have been added to the table which summarise the scope of the statistics. They indicate respectively whether (i) the whole or practically the whole railway system has been included (×) or not (—), (ii) whether free traffic, (iii) fast freight traffic, (iv) livestock have been included (×) or excluded (—). These indications serve chiefly to explain the figures given in the table without subdivision. It is not implied that where such indications are given subdivisions do not exist in the original statistics statistics.

- G. = Government or State lines; Pr. = Private lines; Com. = Commercial merchandise or revenue traffic; Serv. = Service or free traffic.
 - * Estimates or provisional figures.
- a), b), c): Financial year terminating a) 31.III of the following year, b) 30.VI, c) 30.IX.
 - 1 Chile: A, all lines; B, main lines only.
 - 2 Indo-China: including the sector operated in China.
 - * Belgium: "heavy goods" only.
- 4 Italy, Poland, United Kingdom: not including narrow-gauge lines.
- ⁶ Latvia: not including transit traffic in foreign trains across Latvia.
 - Norway: including the transit traffic on the Ofot line.
- 'Poland: including Danzig; not including the transit traffic between East Prussia and the remainder of Germany.
- ⁸ United Kingdom; not including Ireland; since 1928, excluding railways transferred to the London Passenger Transport Board.
 - 9 U.S.S.R.: including Asiatic lines.
 - ¹⁰ Australia: less complete data before 1928.

Tableau 101. IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS DE MARCHANDISES, LINGOTS ET ESPÈCES.

Commerce spécial en Poids (en milliers de tonnes métriques).

PAYS	1	1925	1926	1927	1928	1 1000	1 1000	1	1	1	1
TAID	1	1920	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933 *	COUNTRY
AFRIQUE: Egypte (navires	Imp	5,308	4,955	E 420	EFEC	4 950	4.250	2.540			AFRICA:
à vap.) 1(G)	Exp.	1,696	1,550	5,438 1,952	5,556 2,159	4,872 2,493	4,352 2,148				Egypt ¹ (G) (Steamships)
Union Sud- Africaine 1 (G).	Imp. Exp. ²	2,485 4,987	2,777 4,560	2,983 4,401	3,214 4,591	3,563 4,658	3,095 4,409	2,533 3,117	2,004 2,845	•••	Union of S. Africa. (G)
AMÉRIQUE DU											NY
Nord: Etats-Unis * (G)	Imp.	43,135	• 44.686	40 400	45.040	F0.005	45 500	05.004			NORTH AMERICA:
Etats-Onis (G)	Exp.	49,666	44,686 68,140	42,183 56,935	45,642 57,035	50,985 57,475	47,562 49,731	35,864 40,049		•••	United States. * (G)
Amérique Centrale:											CENTRAL AMERICA:
Costa-Rica (G)	Imp. Exp.	110 34	101 36	107 31	128 33	* 150 * 32	•••				Costa Rica.
Cuba 5	Imp.(G) Exp.	4,036 4,781	3,279 6,304	3,291 5,876	(G)113,137	¹¹ (G)3,049 ¹¹ (G)7,385	11(G)2,581	2 044	* 2 (00		(G) Cuba. 5
République (G)	Imp.	187	222	252	243	218	157	125	* 3,689 * 105		Dominican
Dominicaine ¹ Guatemala	Exp.	629 • 142	702 • 139	632 1 3 6	744 199	752 * 212	706	* 109	•••		Rep. 1 (G) Guatemala.
Mexique (G)	Exp.	217 1,381	¹ 200 ¹¹ (G) 783	209 2,022	196 1,264	* 232	* 187	* 181		•••	Mexico. (G)
Panama	Exp. Imp.(G)	15,233 92	¹ (G)12,431	9 , 534	6,532	•••	•••		•••	•••	
	Exp.	118	113	119	117 117	118 149	111 93	110 75	•••	•••	Panama.
Salvador (G)	Imp. Exp.	109 42	* 123 * 60	103 46	115 64	1 35 55	83 66			•••	Salvador. (G)
AMÉRIQUE DU SUD:	_										South America:
Argentine	Imp. Exp.	9,989 10,286	10 ,023 12 , 283	11,880 18,740	12,538 17,029	13,040 16,703	12,364 11,027	8,847 18,477	* 6,986 * 15,826	6,931 13,777	Argentine.
Bolivie	Imp. Exp.	169 139	175 155	190 152	206 151	222 160	* 184 * 138	* 103 * 122			Bolivia.
Brésil (poids brut) (G)	Imp. Exp.	4,972 1,925	4,946 1,858	5,520 2,017	5,838 2,075	6,108 2,189	4,881 2,274	3,552 2,236	3,336 1,632	3,931 1,911	Brazil (gross weight). (G)
Chili ¹ (G)	Imp. Exp. ²	1,930 4,536	1,914 3, 999	1,593 4,635	1,985 5,039	2,441 5,885	2,164 4,454	1,147	* 543		Chile. 1 (G)
Colombie (G) .	Imp.	339	429	534	673	650	412	2,914 * 412		•••	Colombia.(G)
Equateur (G) .	Exp.	3 73	1,052 76	2,228 * 86	2,893 * 108	3,002	3, 096	* 2,671 * 72	* 2,547	•••	Ecuador. (G)
Paraguay	Exp. Imp.	87 89	93 85	* 1 3 8	* 225 127	* 124	* 122	* 255 * 89		•••	Paraguay.
Pérou	Exp. Imp.	286 550	252 613	236 620	269 559	* 247 604	* 215 427	* 205	* 00.4	• • •	
	Exp.	1,327	1,751	1,713	1,799	2,157	2,021	* 317 * 1,708	* 234 * 1,610	259 2,124	Peru.
Venezuela (G).	Imp. Exp.	282 2,907	494 5,093	439 8,646	556 14,923	573 19,422	$\frac{475}{20,622}$	277 17,495	224 17,004	•••	Venezuela.(G)
Asie:	Town 7	1.010	4 444			0.7					Asia:
Ceylan '(G)	Imp. 7 Exp. 7	1,219 722	1 ,1 41 732	1,149 696	1,200 732	1,251 803			:	:	Ceylon. 1 (G)
Indes néerlan- daises	Imp. Exp.			7,741	2,926 9,829	3,461 10,456	2,866 10,268	2,221 8,342	* 1,726 * 8,747	1,663 8,476	Netherlands Indies.
Japon 1 (G)	Imp. Exp.	14,731 5,918	1 6, 987 6,090	17,772 5,785	20,182 6,485	21,181 6,206	18,635 6,246	* 18,263 * 5,295	* 17,733 * 5,955	19,958 7,308	Japan. 1 G)
Perse b) (G)	Imp. Exp.	322 4,044	271 4,672	302 4,190	323 5,369	471 5,577	367 5,587		c) 190 c) 5,584	•••	Persia. b) (G)
Philippines 1 (G)	- 1	1,534	1,572	1,706	1,766	1,984	1,902	1,618	1,572	•••	Philippines.
Turquie *	Imp.	1,160 734	1,090 629	1,303 644	1,315 750	1,595 996	1,543 616	1,537 497	1,692 * 420	***	(G) Turkey. ⁶
EUROPE:	Exp.	66 8	771	698	627	670	777	883	* 1,044	•••	
Allemagne	Imp.	51,972	43,277 60,570	68,094	66,005	66,778 54,770	* 56,953	* 40,781		35, 392	Europe: Germany.
Autriche	Exp. ³ Imp.	38,325 8,240		46,950 8,754	45,013 9,063	54,770 1 10,272		* 51,996 7,996		41,832 5,688	Austria.
	Exp. Imp.	3,246 33,265	8,263 3,228 34,305	3,929 38,061	4,718	4,109	8,271 3,515	2,538	* 1,877	2,098	
Luxembourg.	Exp.	20,924	23,203	24,222	39,868 26,749	45,074 25,840	42,227 2 3, 768	* 38,722 * 24,617	* 19,558	30,58 1 19,941	Belgium- Luxemburg.
	Imp. Exp.	8 446 8 321	* 311 * 399	8 312 8 467	* 360 * 368	508 313	317 543	295 769	* 261 * 588	2 31 431	Bulgaria.

Table 101. IMPORTS AND EXPORTS OF MERCHANDISE, BULLION AND SPECIE. Special Trade by Weight (metric tons, 000's omitted).

PAYS		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933 *	COUNTRY
Europe (suite):				1							EUROPE (cont.):
Danemark	Imp. Exp.	8,804 1,365	8,612 1,605	10,410 1,782	10,256 2,104	11,275 1,954	11,611 1,796	11,890 1,659	10,229 1,714		Denmark.
Espagne	Imp. Exp.	* 4,862 * 8,762	* 4,127 * 7,088	*5,602 *10,285	6,639 11,432	7,131 11,533	5,862 9,9 5 5	4,809 6,693	5,133 5,810	4,038 6,159	Spain.
Estonie 19	Imp. Exp.	366 37 5	39 3 438	369 525	470 5 91	501 444	497 3 86	372 407	233 251	219 322	Estonia. 10
Finlande	Imp. Exp.	1,983 5,141	2,199 5, 334	2,845 6,258	3,628 5,989	3,211 5,797	2,9 5 5 5,041	2,506 4,272	* 2, 538 * 4,44 7	2 ,889 5,571	Finland.
France	Imp. Exp.	47,443 30,387	45,394 32,54 9	49,370 37,994	49,340 41,128	59,462 39,906	60,921 36,681	58,097 30,336	* 47.546 * 23,499	48 ,51 5 25 , 055	France.
Grèce ⁸	Imp. Exp.	2,093 567	1,871 535	2,274 625	2,35 1 665	2,773 754	2,569 766	* 2,542 * 5 93	* 2,372 512	1,850 668	Greece.
Hongrle	Imp. Exp.	4,438 2,300	5,400 2,693	6,344 2,108	6,628 2, 173	6,710 2,873	4,885 2,46 2	3,355 1,978	* 2,114 * 1,310	1,780 1,8 5 3	Hungary.
Italie	Imp. Exp.	22,681 4,786	24,407 4,225	25 ,858 4 ,362	2 5,5 40 4,482	27,474 4,789	* 25,485 * 4,272	* 21,225 * 4,201	* 17,688 * 3,656	18,496 3,925	Italy.
Lettonie *	Imp. Exp.	966 571	975 518	1,066 1,025	1,272 1,285	1,545 1,325	1,445 1,242	1,050 774	734 657	815 9 5 6	Latvia.
Lithuanie	Imp. Exp.	5 2 2 390	* 565 * 454	* 619 * 396	* 638 * 529	* 786 * 612	* 712 * 566	8 743 8 368	8 624 8 331	* 630 * 472	Lithuania.
Norvège	Imp. Exp.	4,857 4,024	4,452 3,461	5,295 4,044	5,582 4,311	6,161 4,889	6,206 4,730	* 5,395 3,272	* 5,243 3,865	•••	Norway.
Pays-Bas	Imp. Exp.	25,398 12,336	28,347 15,8 22	28,619 14,338	29,851 15,725	30,989 16, 3 02	31, 3 95 16,606	29,900 16,819	* 24 ,590 * 13 ,993	24,081 12,768	Netherlands.
Pologne 8	Imp. Exp.	3,411 13,603	2,438 22,304	4,903 20, 356	5,165 20,424	5,088 21,038	3,571 18,922	2,931 18,703	1,787 13,504	2,357 12,985	Poland.
Portugal	Imp. Exp.	2,098 1,000	2,1 3 4 939	2, 5 05 1,103	2,611 1,19 3	2,382 1,162	2,4 52 1,3 59	2,090 1,039		•••	Portugal
Roumanie	Imp. Exp.	900 4,664	924 6,118	1,008 7,337	* 5,885	1,102 7,065	80 5 9,215	* 560 * 10,047	* 450 * 9,057	468 8,777	Roumania.
Suède	Imp. Exp.	7,962 17,129	7,980 15,535	10,070 20,075	9,563 14,749	10,845 21,955	10,519 18,736	10,529 11,677	•••	•••	Sweden.
Suisse	Imp. Exp.	6,890 808	7,107 840	7,464 1,040	8,020 977	8,711 1,045	8,553 919	9,107 697	8,735 457	8,321 487	Switzerland
Tchécoslovaquie	Imp. Exp.	6,775 12,170	6,663 12,806	7,355 14,009	9,356 13,481	10,038 13,093	8,568 10,792	8,424 8,681	5,603 6,676		Czechoslow.
U. R. S. S	Imp. Exp.	1,961 7,240	1,811 8,372	* 1,549 * 8,985	* 2,061 * 9,498	* 1,937 * 14,145	*2,856 * 21,486	* 3,564 * 21,779	* 2,300 * 17,547		U. S. S. R.
Yougoslavie	Imp. Exp.	1,514 4,398	1,241 4,885	1,331 4,251	1,565 4,527	1,672 5,330	1,514 4,733	1,133 3,323	880 2,398	793 2, 930	Yugoslavia.
OCÉANIE:	ZZAP.	2,000	2,000	1,201	1,027	0,000	1,100	0,020		_,,,,,	OCEANIA:
Australie 1 a) (G)	Imn	4,696	5,343	5,955	5,889	6,067	6,646	3,413	2,967		Australla.
	Imp. Exp. 2	6,498	5,169	5,246	4,686	5,289	4,598	6,442	6,678		a) (G)
Nouvelle- Zélande ¹ (G).	Imp. Exp.2	2,473 856	2,464 901	2,242 993	2,284 998	2,458 1,043	2,258 973	1,556 723	1,489 830	1,452 1,110	N.Zealand. 1

Source: Société des Nations: Statistiques du commerce extérieur; relevés officiels du commerce. Source: League of Nations: International Trade Statistics; official trade returns.

- * Chistres provisoires ou estimés. (6) Commerce général. a) Années fin. le 30.VI. b) Années comm. le 21.III. c) Années finissant le 21.VI.
- ¹ Egypte, Union Sud-Afr., Rép. Dominicaine, Chili, Ceylan, Japon, Philippines, Australie, Nouv.-Zélande : tonnes « car-gaison » calculées en partie d'après la capacité et en partie

gaison » calculées en partie d'après la capacité et en partie d'après le poids.

* Union Sud-Afr., Chili, Australie, Nouv.-Zélande: y compris le charbon de soute.

* E.-U.A. proprement dits, non compris les territoires non limitrophes. Commerce extérieur par voie d'eau. Poids brut des «tonnes cargaison» débarquées et embarquées.

4 Costa-Rica: non compris les banancs (exportations) et les animaux vivants. animaux vivants.

- 6 Cuba: non compris le poids de quelques articles indiqués seulement par pièce ou par pied (bois) et, aux importations, aussi de certains bois indiqués seulement par pied en 1924 et 1925.

 6 Guatemala: non compris le commerce par terre.

 7 Ceylan: Colombo seulement; sans le charbon de soute.
- Non compris quelques articles indiqués seulement par pièce ou par mètre cube.

 Allemagne: sans les réparations de guerre en nature.
- ¹⁰ Estonie: non compris les animaux vivants et les navires.
 ¹¹ Cuba (1928-30), Mexique (1926): cargaisons débarquées et embarquées; y compris (pour le Mexique) commerce par terre.

- * Provisional or estimated figures. (6) General Trade.
 a) Year ending 30.VI. b) Year beginning 21.III. c) Year ending 21.VI.
- ¹ Egypt, Un. S. Africa, Dominican Rep., Chile, Ceylon, Japan, Phllippines, Australia, New Zealand: "cargo" tons computed partly by capacity and partly by weight.
- ² Un. S. Africa, Chile, Australia, New Zealand: including
- bunker coal.

 * U.S.A. proper, excluding non-contiguous territory; waterborne foreign trade; gross weight of "cargo tons" landed and shipped.
 4 Costa Rica: excluding bananas (exports) and live animals.
- ⁵ Cuba: excluding weight of a few articles shown only by rumber or by feet, and, in imports, also of certain timber shown only by feet in 1924 and 1925.

 Guatemala: excluding trade by land.
 Ceylon: Colombo only; excluding coal.
 Excluding a few articles shown by number or in cubic
- metres only.
- Germany: excluding War Reparations in kind.
 Estonia: excluding live animals and ships.
 Cuba (1928-30), Mexico (1926): cargo landed and shipped; including (for Mexico) land trade.

Tableau 102. — IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS DE MARCHANDISES, LINGOTS ET ESPÈCES. Commerce spécial en Valeurs (en millions).

Table 102. — IMPORTS AND EXPORTS OF MERCHANDISE, BULLION AND SPECIE. Special Trade by Value (000,000's omitted).

PATS et unité monétaire		1925	1926	1927	· 1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	COUNTRY and monetary unit
Afrique: Algérie (franc)	Import. Export. Balance	3,526 2,521 - 1,005	4,119 4,016 - 103	4,405 3,522 — 883	5,050 4,234 — 816	5,859 3,901 - 1,958	5,711 4,272 - 1,439	4,872 3,402 - 1,470	3,906 3,748 - 158	4,316 3,935 — 381	Africa: Algeria. (franc)
Egypte 1	Import. Export. Balance	58 59 + 1	51 42 - 9	48 48 —	51 56 + 5	55 52 — 3	47 32 - 15	31 28 - 3	* 27 * 27 —	26 28 + 2	Egypt. ¹ (£E)
Nigeria (£)	Import. Export. Balance	16.2 17.3 + 1.1	$^{13.3}_{17.2} \\ + 3.9$	$14.9 \\ 16.1 \\ + 1.2$	$16.0 \\ 17.1 \\ + 1.1$	$13.2 \\ 17.7 \\ + 4.5$	$12.4 \\ 14.9 \\ + 2.5$	$\begin{array}{c} 6.3 \\ 10.4 \\ + 4.1 \end{array}$	7.0 9.4 $+ 2.4$	•••	Nigeria.
Union Sud-Africaine ² (£)	Import. Export. Balance	71 87 + 16	77 83 + 6	77 93 + 16	82 93 + 11	86 9 3 + 7	66 80 + 14	54 69 + 15	35 68 + 33	52 93 + 41	South Africa, Union of. ² (£)
Amérique Du Nord:											NORTH AMERICA:
Canada ° (\$)	Import. Export. Balance	941 1,285 + 344	1,055 1,355 + 300	1,118 1,288 + 170	1,251 1,482 + 231	1,303 1,256 — 47	1,048 926 - 122	630 690 + 60	454 564 + 110	$^{402}_{600}$ $^{+}$ 198	Canada. ³
Etats-Unis . (\$)	Import. Export. Balance	4,369 5,180 + 811	4,691 4,920 + 229	4,426 5,036 + 610	4,315 5,678 + 1,363	4,694 5,357 + 663	3,553 3,951 + 398	* 2,729 * 2,871 + 142	1,713 2,400 + 687	1,676 2,033 + 357	United States.
Amérique Centrale:											CENTRAL AMERICA:
Costa-Rica(G)	Import. Export. Balance	55 66 + 11	55 76 + 21	65 72 + 7	72 79 + 7	* 81 * 73 — 8	* 43 * 65 + 22	* 35 * 57 + 22	* 24 * 38 + 14		Costa Rica. (G)
Cuba (peso)	Import. Export. Balance	296 354 + 58	259 302 + 43	$\begin{array}{c} 258 \\ 324 \\ + 66 \end{array}$	$213 \\ 278 \\ + 65$	(G) 216 272 + 56	(G) 162 167 + 5	(G) 80 119 + 39	(G) * 51 * 81 + 30		Cuba. (peso)
Répub. Domi- nicaine ⁵ (\$)	Import. Export. Balance	25 27 + 2	23 25 + 2	28 31 + 3	27 29 + 2	22 23 + 1	15 18 + 3	10 13 + 3	* 8 * 11 + 3		Dominican Republic. ' (\$)
Guatemala . (quetzal)	Import.(G) Export. Balance	25 30 + 6	29 29 —	26 34 + 8	31 28 - 3	* 30 * 25 — 5	* 16 * 24 + 8	* 13.0 * 15.2 + 2.2	* 7.5 * 10.7 + 3.2	7.6 9.3 $+ 1.7$	Guatemala. (quetzal)
Haïti a) ⁵ (gourde)	Import. Export. Balance	100 96 - 4	93 100 + 7	77 75 - 2	99 112 + 13	86 83 — 3	$\begin{array}{c} 64 \\ 71 \\ + 7 \end{array}$	48 45 - 3	37 36 — 1	39 47 + 8	Haiti a). • (gourde)
Honduras b) (G) (\$ oro amer.)	Import. Export. Balance	* 13 * 12 — 1	* 10 * 13 + 3	* 11 * 18 + 7	* 13 * 23 + 10	* 15 * 25 + 10	* 16 * 26 + 10	* 10 * 20 + 10	* 8 * 18 + 10	* 6 *14 * 8	Honduras b). (G) (\$ oro amer.)
Mexique (G) (peso)	Import. Export. Balance	391 682 + 291	381 692 + 311	$ \begin{array}{r} 346 \\ 634 \\ + 288 \end{array} $	358 592 + 234	* 382 * 591 + 209	* 350 * 459 + 109	* 217 * 400 + 183	* 181 * 305 + 124	$ \begin{array}{r} 245 \\ 365 \\ + 120 \end{array} $	Mexico. (G) (peso)
Nicaragua (córdoba)	Import. Export. Balance	$\begin{array}{c} 10 \\ 12 \\ + 2 \end{array}$	10 13 + 3	10 9 - 1	(G) 13 (G) 12 — 1	(G) 12 (G) 11 — 1	(G) 8 (G) 8	(G) 6 (G) 7 + 1	(G) 3 (G) 5 + 2	•••	Nicaragua. (cór d oba)

Source : Société des Nations : Statistiques du commerce extérieur ; relevés officiels du commerce. Source : League of Nations : International Trade Statistics ; official trade returns.

Note. — Les données qui comprennent, en règle générale, lingots et espèces, sont les mêmes que celles utilisées dans le tableau 103 « commerce par groupes de marchandises ». Le tableau 104, relatif au commerce mondial en dollars, de même que les données mensuelles publiées dans le Bulletin mensuel de Statistique de la Société des Nations, se réfèrent par contre aux marchandises seulement, c.-à.-d. non compris lingots et espèces.

- * Chiffres provisoires ou estimés. (G) Commerce général. Années fiscales finissant : a) 30.IX; b) 31.VII.
- ¹ Egypte: non compris le commerce avec le Soudan. ² Union Sud-Africaine: y compris la prime sur l'or (export.) et le fret (import.). Les lingots et espèces compris aux expor-

1925	1926	1927	1928	1929	193
41	43	45	44	46	48

⁸ Canada: «Import. pour la consommation »; export. totales.

Costa-Rica: colons-or au taux de 4 par dollar.
 Rép. Dominicaine, Haïti: non compris les espèces.

tations (principalement de l'or) s'élevaient à :

are those utilised in table 103, referring to trade by classes of commodities. Table 104, referring to World Trade in terms of dollars, as well as the monthly figures published in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations, refer to merchandise only — i.e. excluding bullion and specie.

Note. - The data, which include as a rule bullion and specie,

- * Provisional or estimated figures. (G) General trade. Economic years ending: a) 30.IX. b) 31.VII.

1931

46

¹ Egypt: excluding trade with the Sudan.
² South Africa: including gold premium (exports) and freight (imports). The bullion and specie included in exports (chiefly gold) amounted to:

1932

49

- Canada: "Imports for consumption"; total exports.
 Costa Rica: gold colones at 4 per dollar.
 Dominican Rep., Haiti: excluding specie.

Tableau 102 (suite). — Commerce spécial en Valeurs (en millions). Table 102 (continued). — Special Trade by Value (000,000's omitted).

PAYS et unité monétaire		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	country and monetary unit
Amér. Centr. (suite): Panama (bálboa)	Import.(6) Export. Balance	16 4 - 12	16 4 - 12	15 4 - 11	16 4 - 12	19 4 - 15	18 3 - 15	13 3 - 10	* 8 * 3 – 5	•••	CENTR. AMER. (cont.) Panama. (bálboa)
Salvador (G) (colón or)	Import. Export. Balance	39 34 - 5	* 33 * 49	* 30 28	38 49 + 11	36 37 + 1	24 27 + 3	$\begin{array}{c} 17 \\ 24 \\ + 7 \end{array}$	* 13 *14 + 1	***	Salvador.(G) (colón, gold)
Amér. Du S.: Argentine 1. (peso oro)	Import. Export. Balance	885 868 - 17	825 792 - 33	943 1,009 + 66	936 1,067 + 131	862 1,128 + 266	739 639 - 100	517 812 + 295	* 368 * 572 + 204	395 493 + 98	S. AMERICA: Argentine. 1 (peso oro)
Bolivie (boliviano)	Import. Export. Balance	+ 68 + 51	$71 \\ 123 \\ + 52$	+ 61 + 61	$^{64}_{116} + ^{52}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 140 \\ + 69 \end{array}$	* 58 * 102 + 44	* 30 * 61 + 31	* 20 * 47 + 27		Bolivia. (boliviano)
Brésil (€) (£ or)	Import. Export. Balance	$+ \begin{array}{c} 85 \\ 103 \\ + 18 \end{array}$	80 94 + 14	89 89 —	100 97 - 3	87 95 + 8	54 92 + 38	29 52 + 23	22 37 + 15	28 36 + 8	Brazil. (6) (£ gold)
Chili (peso or)	Import. Export. Balance	1,223 1,907 + 684	1,293 1,680 + 387	$^{1,073}_{1,713}_{+640}$	1,200 1,990 + 790	1,618 2,325 + 707	1,400 1,348 - 52	706 840 + 134	$\begin{array}{c} 214\\291\\+&77\end{array}$	3 129 3 357 + 175	Chile. (gold peso)
Colombie (6) (peso oro)	Import. Export. Balance	89 85 - 4	111 112 + 1	126 109 - 17	149 134 - 15	126 127 + 1	63 113 + 50	* 46 * 98 + 52	* 34 * 70 + 36	50 . 73 + 23	Colombia.(G) (peso oro)
Equateur (6) (sucre)	Import. Export. Balance	. 55 73 + 18	47 64 + 17	* 57 * 96 + 39	* 83 * 98 + 15	* 85 * 86 + 1	* 64 * 81 + 17	* 44 * 57 + 13	* 35 * 49 + 14	•••	Ecuador. (G) (sucre)
Paraguay 3. (peso oro)	Import. Export. Balance	18 16 - 2	$\begin{array}{c} 12 \\ 15 \\ + 3 \end{array}$	12 14 + 2	14 16 + 2	* 14 * 13 — 1	* 15 * 14 — 1	* 10 * 13 + 3	* 6 * 13 + 7	•••	Paraguay. 3 (peso oro)
Pérou (libra p.)	Import. Export. Balance	$\begin{array}{c} 18 \\ 23 \\ + \end{array}$	20 26 + 6	19 29 + 10	18 28 + 10	19 29 + 10	14 24 + 10	* 10 * 20 + 10	* 8 * 18 + 10	10 26 + 16	Peru. (libra p.)
Uruguay 4 . (peso)	Import. Export. Balance	95 99 + 4	² 74 94 + 20	* 82 96 + 14	² 94 101 + 7	² 93 93 -	$^{94}_{101}$	* 114 * 78 - 36	2 * 53 * 58 + 5	² 61 67 + 6	Uruguay. 4 (peso)
Vene- zuela (G) . (bolívar)	Import. Export. Balance	$^{304}_{+\ 26}$	412 395 - 17	364 444 + 80	417 610 + 193	453 779 + 326	364 762 + 398	211 652 + 441	153 628 + 475	•••	Vene- zuela. (G) (bolivar)
Asie: Ceylan (G). (rupee)	Import. Export. Balance	360 522 + 162	408 533 + 125	$^{421}_{481} + ^{60}$	412 422 + 10	429 439 + ·10	324 333 + 9	228 248 + 20	196 189 — 7	177 199 + 22	Asia: Ceylon. (G) (rupee)
Chine (Haikwan tael ⁷)	Import. Export. Balance	1,024 791 - 233	1,205 899 - 306	1,098 939 - 159	1,315 997 - 318	1,388 1,034 - 354	1,415 950 - 465	1,509 972 - 537	* 1,115 * 613 — 502	⁷ 1,364 ⁷ 612 - 734	China. (Haikwan tael ⁷)
Inde ⁵ (rupee)	Import. Export. Balance	3,074 3,992 + 918	2,806 3,250 + 444	2,829 3,217 + 388	2,883 3,366 + 483	2,797 3,268 + 471	2,168 2,565 + 397	1,488 2,065 + 577	1,360 2,154 + 794	1,147 1,445 + 298	British India. ⁵ (rupee)
Indes néer- landaises . (gulden)	Import. Export. Balance	+ 1,813 + 950	924 1,599 + 675	927 1,656 + 729	$^{1,030}_{1,590}_{+560}$	1,166 1,488 + 322	922 1,191 + 269	610 818 + 208	$^{410}_{613} + ^{203}$	334 527 + 193	Netherla ds Indies. (gulden)
Japon (yen)	Import. Export. Balance	$ \begin{array}{r} 2,487 \\ 2,242 \\ - 245 \end{array} $	2,307 2,008 - 299	2,107 1,961 - 146	2,136 1,913 - 223	2,169 2,104 - 65	1,517 1,742 + 225	* 1,218 * 1,539 + 321	* 1,383 * 1,483 + 100	1,883 1,856 - 27	Japan. (yen)

^{*} Chiffres provisoires ou estimés.

(G) General trade.

- 1 Argentine: "Valores reales".
 2 Uruguay: official values.
 3 Excluding bullion and specie.
 4 Uruguay: excluding specie.
 5 India: sea-borne trade.
 6 Salvador 1926, 1927: excluding parcels post.
 7 China, 1933: Customs Gold Unit (C.G.U., equivalent to \$ gold U.S.A. 0.40).

⁽G) Commerce général.

¹ Argentine: « valeurs réelles ».

2 Uruguay: valeurs officielles.

8 Non compris lingots et espèces.

4 Uruguay: non compris les espèces.

5 Inde: commerce extérieur maritime.

6 Salvador 1926, 1927: non compris les colis postaux.

7 Chine, 1933: unité-or des Douanes (C.G.U.), équivalant à 0.40 de \$ or des Etats-Unis.

^{*} Provisional or estimated figures.

Tableau 102 (suite). — Commerce spécial en Valcurs (en millions). Table 102 (continued). — Special Trade by Value (000,000's omitted).

			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		poorda 2	rade by	Turue (1	5 OTHER	cu).	
PAYS et unité monétaire		1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	* 1933	country and monetary unit
Asie (suite):											Asia (cont.):
Malaisie britannique (G) (S. S. \$)	Import. Export. Balance	1 1,016 1 1,293 + 277	1 1,063 1 1,276 + 213	1 1,032 1 1,073 + 41	1 887 1 857 — 30	1 907 1 935 + 28	1 725 1 677 — 48	1 462 1 435 — 27	* 1384 * 1368 — 16	1362 1403 + 41	British Malaya.(6 (S. S. \$)
Perse (G) a) (kran=rial)	Import. Export. Balance	1,059 + 178	787 1,104 + 317	807 1,060 + 253	820 1,518 + 698	920 1,575 + 655	811 1,464 + 653	b) 110 b) 329 + 219	* c) 694 *c) 1,704 + 1,010	•••	Persia. (6) a (kran=ria
Philippines . (P)	Import. Export. Balance	239 300 + 61	238 276 + 38	230 313 + 83	268 312 + 44	293 334 + 43	245 272 + 27	197 214 + 17	157 199 + 42	*148 *210 + 62	Philippines.
Siam (tical) (baht)	Import. Export. Balance	171 235 + 64	188 230 + 42	194 269 + 75	$ \begin{array}{r} 184 \\ 246 \\ + 62 \end{array} $	199 212 + 13	150 157 + 7	97 131 + 34	* ² 85 * ² 127 + 42	² 86 ² 121 + 35	Siam. (†ical)(bah
Turquie (£ T)	Import. Export. Balance	242 192 - 50	235 186 - 49	211 158 - 53	$-{224\atop 174\atop 50}$	256 155 - 101	148 151 + 3	127 127 —	$+\begin{array}{c} 86 \\ 101 \\ 15 \end{array}$	•••	Turkey (£T)
Europe:	Import.	22	25	25	32	39	33	* 30			EUROPE:
Albanie (franc-or)	Export. 2 Balance	- 17	- ¹²	- 11 - 14	- ¹⁵	$-\begin{array}{c} 15 \\ -24 \end{array}$	$-\frac{12}{21}$	- * 8	··· ···	•••	Albania. (franc-or)
Allemagne . (RM)	Import. Export. 5 Balance	13,080 8,838 - 4,242	10,617 9,819 - 798	14,466 10,245 - 4,221	14,968 11,645 - 3,323	13,998 13,637 — 361	* 10,884 * 11,872 + 988	* 7,143 * 10,629 + 3,486	* 5,035 * 6,128 + 1,093	4,610 $5,705$ $+ 1,095$	Germany. (RM)
Autriche 3 . (Schilling)	Import. Export. Balance	2,905 1,986 — 919	2,845 1,745 - 1,100	3,191 2,099 - 1,092	3,317 2,249 - 1,068	3,318 $2,220$ $-1,098$	2,739 1,880 - 859	2,210 1,327 - 883	1,400 786 - 614	1,191 815 - 376	Austria. (Schilling)
Belgique- Luxembourg (franc)	Import. Export. Balance	17,881 14,807 - 3,074	23,063 19,999 - 3,064	29,139 26,697 - 2,442	32,060 30,954 - 1,106	35,624 31,880 - 3,744	31,094 26,159 - 4,935	$23,971 \\ 23,178 \\ -793$	* 16,343 * 15,124 — 1,219	15,217 14,328 - 889	Belgium- Luxemburg (franc)
Bulgarie 4 (lev)	Import. Export. Balance	7,834 6,242 - 1,592	5,631 5,618 - 13	6,197 6,627 + 430	7,109 6,231 - 878	8,325 6,397 - 1,928	4,590 6,191 + 1,601	4,660 5,934 + 1,274	* 3,472 * 3,383 — 89	2,202 2,846 + 644	Bulgaria. 4 (lev)
Danemark . (krone)	Import. Export. Balance	1,937 1,796 — 141	1,528 1,410 - 118	1,578 1,476 - 102	1,647 1,554 — 93	1,715 1,616 - 99	1,656 1,526 - 130	1,410 1,287 - 123	1,104 1,106 + 2	² 1,215 ² 1,151 - 64	Denmark. (krone)
Espagne (peseta-or)	Import. Export. Balance	2,250 1,585 - 665	2,154 1,606 - 548	2,586 1,895 — 691	3,005 2,183 - 822	2,737 2,113 - 624	2,448 2,457 + 9	1,176 990 - 186	976 742 - 234	837 673 - 164	Spain. (peseta, gold
Estonie (E. mark)	Import. Export. Balance	6 9,655 6 9,665 + 10	69,557 69,624 + 67	6 9,642 6 10,578 + 936	6 13,137 6 12,710 — 426	12,297 11,747 — 550	9,837 9,643 — 194	$\begin{array}{r} 6,122 \\ 7,107 \\ + 985 \end{array}$	3,686 4,257 + 571	3,895 $4,555$ $+660$	Estonia. (E. mark)
Finlande 6 (markka)	Import. Export. Balance	5,520 5,574 + 54	5,668 5,637 — 31	6,386 6,324 - 62	8,013 6,245 - 1,768	7,001 6,430 - 571	5,248 5,404 + 156	$\begin{array}{c} 3,465 \\ 4,457 \\ + 992 \end{array}$	* 3,437 * 4,631 + 1,194	3,937 5,288 + 1,351	Finland. 6 (markka)
France (franc)	Import. Export. Balance	$44,702 \\ 46,734 \\ + 2,032$	59,842 59,447 — 395	53,073 55,860 + 2,787	60,200 52,535 - 7,665	66,925 50,337 - 16,588	$64,876 \\ 43,670 \\ -21,206$	64,026 $33,721$ $-30,305$	* 53,409 * 22,176 - 31,233	46,008 29,763 16,245	France. (franc)
Grèce (drachma)	Import. Export. Balance	6 10,177 6 4,574 - 5,603	9,967 5,440 - 4,527	12,600 6,040 - 6,560	12,417 6,331 - 6,086	$\begin{array}{c} 13,276 \\ 6,960 \\ -6,316 \end{array}$	10,524 5,986 - 4,538	* 8,763 * 4,204 — 4,759	* 7,871 * 4,759 — 3,112	8,550 5.376 - 3,174	Greece. (drachma)
Hongrie 7 (pengö)	Import. Export. Balance	866 854 - 12	973 892 - 81	1,201 828 - 373	1,228 830 - 398	1,090 1,043 - 47	847 916 + 69	557 580 + 23	335 335 —	$\begin{array}{r} 325 \\ 394 \\ + 69 \end{array}$	Hungary. ⁷ (pengö)

^{*} Chiffres provisoires ou estimés.

(G) General Trade.

a) Years beginning March 21st, until 1930 inclusive. b) 22.III.-21.VI.1931. c) Year ending June 21st.

⁽⁶⁾ Commerce général.

a) Jusqu'en 1930, années commençant le 21 mars. b) 22. III. au 21.VI.,1931. c) Année finissant le 21 juin.

Malaisie: y compris colis postaux. Albanic, Danemark, Siam: non compris lingots et espèces. Autriche: y compris le commerce de «perfectionnement».

Bulgarie: avant 1929, non compris monnaies ayant cours légal.

⁵ Allemagne: non compris Réparations de guerre en nature.

⁶ Estonie, Finlande, Grèce: non compris les espèces.

⁷ Hongrie: les chiffres originaux de 1925-26, exprimés en couronnes-or, ont été convertis au taux de 1,16 pengö par couronne-or.

^{*} Provisional or estimated figures.

¹ Malaya: including parcels post.

² Albania, Denmark, Siam: excluding bullion and specie.

³ Austria: including "improvement" trade.

⁴ Bulgaria: prior to 1929, specie of legal tender excluded.

⁵ Germany: excluding War Reparations in kind.

⁶ Estonia, Finland, Grecce: not including specie.

⁷ Hungary: figures for 1925-26 converted from gold crowns at the rate of 1.16 pengö per gold crown.

Tableau 102 (fin). — Commerce spécial en Valeurs (en millions). Table 102 (concluded). — Special Trade by Value (000,000's omitted).

ROPE cont.): ish Free State. (£)
ont.): rish Free State. (£)
a lue
al y. (lira)
atvia. (lat)
ithu ani a. (litas)
orway. (krone)
etherlands. (gulden)
oland and Danzig. (zloty)
ortugal. (escudo)
oumania.¹ (leu)
nited Kingdom. (£)
veden. (krona)
vitzerland. (franc)
echo- slovakia. (koruna)
S.S.R. ² b) (gold rouble)
igoslavia. (dinar)
ANIA:
tralia. a) (£A)
ew Zealand. (£NZ)
a() iii() o() o() o() o() o() o()

^{*} Chiffres provisoires ou estimés.

a) Années finissant le 30 juin.

b) 1925 et 1926, années finissant le 30 septembre.

Roumanie: jusqu'à 1928, non compris les espèces.
 U.R.S.S., Suède (1933): non compris lingots et espèces.

^{*} Provisional or estimated figures.

a) Years ending June 30th.

b) Years ending September 30th, until 1926 inclusive.

 $^{^{\}rm 1}$ Roumania : until 1928 inclusive, excluding specie. $^{\rm 2}$ U.S.S.R., Sweden (1933): excluding bullion and specie.

Tableau 103. — COMMERCE PAR GROUPES DE MARCHANDISES. Table 103. — TRADE BY CLASSES OF COMMODITIES.

(Importance relative des valeurs, exprimée en pourcentages.) - (Percentage distribution, by value.)

Note. — Les groupes sont ceux de la classification internationale de Bruxelles, 1913, soit :

I. Animaux vivants. — II. Objets d'alimentation et boissons. — III. Matières brutes ou simplement préparées. — IV. Produits fabriqués. — V. Or et argent non ouvrée et monnaies d'or et d'argent. Dans la mesure du possible, les pourcentages se réfèrent aux marchandises, lingots et espèces. (Pour chiffres absolus, voir tableau 102.) Dans les cas où le mouvement des lingots et des espèces n'est pas connu, les pourcentages se réfèrent aux marchandises seulement.

Note. — The classes are those of the International Classifi-

Note. — The classes are those of the International Classification of the Brussels Convention of 1913, viz.:
I. Live animals. — II. Articles of food and drink. — III. Materials, raw or partly manufactured. — IV. Manufactured articles. — V. Gold and silver: specie and unmanufactured. Whenever possible, the percentages are based on merchandise, bullion and specie. (For absolute figures, see table 102.) In cases where the movement of bullion and specie is unknown, the percentages are based on merchandise only.

PAYS	Années		IMPORTA	TIONS —	IMPORTS			EXPORT	ATIONS -	EXPORT	3	
FAIS	Years	1	II	III	IV	V	I	II	III	IV	v	COUNTRY
Amérique du Nord. Etats-Unis 1 Amérique Centrale	1926 1927 1928 1929	0.3 0.6 0.6 0.5	20.9 21.7 22.7 21.2	51.2 48.2 47.0 46.8	21.6 23.6 24.2 24.0	6.0 5.9 5.5 7.5	0.1 0.1 0.1 0.1	16.4 16.8 13.0 13.6	43.6 40.5 38.5 38.9	36.0 37.4 37.4 44.0	3.9 5.2 11.0 3.4	NORTH AMERICA. United States.
Costa-Rica	1925 1929	2.9 3.4	22.6 19.8	9.2 9.8	63.9 66.7	1.4 0.3	0.1 0.1	94.0 97.6	1.5 1.1	0.7 0.8	3.7 0.4	Caribbean. Costa Rica.
Cuba	1928 1929 1930 1931	0.5 0.2 0.2 0.1	38.1 36.4 37.5 37.7	62	1.4 3.4 2.3 2.2		0.1 0.1 0.1	82.6 82.3 75.4 75.4	12.9 13.3 19.0 18.9	4.5 4.3 5.5 5.6		Cuba.
Rép. Dominicaine.	1929 19 30	_	29.5 29.1	13.1 12.7	57.4 58.2		0.2 0.5	82.0 80.6	16.1 17.0	1.7		Dominican Rep
Guatemala	1929 1930 1 931	a)0.3 0.2 0.2	a)16.6 17.8 15.3	a)8.4 10.2 9.6	a)74.4 71.8 74.8	a)0.3 0.1	a)	91.4 a)90.7 92.6	6.6 a)7.0 5.6	0.7 a)0.2 0.6	$a)2.1 \\ 1.2$	Guatemala.
Honduras	b) 1929-30 b) 1930-31 b) 1931-32 b) 1932-33	0.5 0.4 	17.5 19.2 17.9 14.5	13.6 15.2 10.7 15.1	68.4 64.2 61.0 67.4	1.0 10.4 2.8	$0.6 \\ 0.4 \\ 0.2 \\ 0.1$	92.8 90.2 82.4 85.0	1.9 1.3 0.7 0.7	0.6 0.8 1.1 0.4	4.1 7.3 15.6 13.8	Honduras.
Mexique	1927 1928 1929	$0.5 \\ 0.5 \\ 0.4$	14.1 14.2 14.0	15.8 11.4 12.7	65.5 71.4 71.1	4.1 2.5 1.8	0.9 1.3 1.3	12.5 14.8 11.9	71.9 68.1 70.2	1.2 0.9 0.7	13.5 14.9 15.9	Mexico.
Panama 1	1920 1921 a) 1931	$0.1 \\ 0.2 \\ 0.7$	28.0 27.8 30.6	10.1 10.5 7.4	61.8 60.7 57.4	0.8 3.9	0.1	73.7 87.4 96.1	25.6 12.5 3.2	0.7	0.6	Panama. 1
Salvador	1927 ² 1928 19 29 1930	<u>-</u>	13.4 14.1 15.2 13.1	14.0 13.8 13.9 14.3	72.6 70.5 66.7 72.4	1.6 4.2		96.9 98.4 97.9	2.3 1.6 2.0	0.1	0.7 — 3.3	Salvador.
Bolivie	1929 1930 1931	2.9 2.7 3.2	18.9 18.4 20.3	11.0 11.6 12.7	67.2 67.3 63.8	=	0.5 0.9 0.5	0.2 0.5 0.5	87.0 85.2 92.1	0.2 0.4 0.7	12.1 13.0 6.2	South America. Bolivia.
Chili	1929 1930 1931 1932	3.9 3.4 0.7 0.9	10.3 9.4 12.4 23.1	12.2 12.3 13.6 19.9	73.6 74.9 73.3 56.1		0.1	6.1 10.3 8.0 13.9	89.7 87.0 89.7 75.6	4.2 2.4 2.3 7.3	0.2	Chile.
Equateur	1925 1926 1929 1930 1931	0.1	19.2 19.0	9.0	71.7 70.9 	0.1	0.1 0.2 3.1 1.0	59.0 63.0 48.4 47.6 38.2	34.3 24.8 36.0 35.6 47.8	6.6 12.0 12.5 15.7 12.9	- 0.1 0.1	Ecuador.
Paraguay	1920 1921	1.2	17.4 18.5	5.7 6.0	75.7 74.6	:	4.4 1.6	20.0 18.8	68.1 75.7	7.5 3.9		Paraguay.
Pérou	1928 1929 1930	0.2 0.3	22.0 19.6	11.1 15.7	66.7 64.4	_	0.2 0.1 0.1	13.6 11.1 12.1	85.9 88.2 85.1	$0.1 \\ 0.2 \\ 0.1$	0.2 0.4 2.6	Peru.
Venezuela 2	1918	_	13.9	8.3	69.4	8.4	1.7	71.6	22.7	1.7	2.3	Venezuela. 2
Chine ¹	1928 1929 1930 1931	•	20.7 21.8 22.0 21.5		46.3 45.3 42.4 40.7	8.9 8.7 7.3 5.0	0.4 0.4 0.5 0.7	35.0 37.0 36.7 36.1	47.6 46.1 41.7 38.3	16.4 14.7 15.3 18.4	0.6 1.8 5.8 6.5	Asia. China.¹

Tableau 103 (suite). Commerce par groupes de marchandises.

Table 103 (continued). Trade by Classes of Commodities.

	Années Importations — Imports Exportations — Exports Years I II III IV V I II III IV											
PAYS		I	11	ш	IV	v	I	1	1	1	V	COUNTRY
Asie (suite).												ASIA (continued).
Indes néerlandaises	1929 1930 1931 3 1932	_	21.9 24.5 26.4 22.9	8.8 9.3 8.9 7.7	67.8 65.7 64.1 63.1	1.5 0.5 0.6 6.3	0.3 0.3 0.4 0.3	40.9 38.9 36.0 39.0	56.0 57.8 57.1 52.2	2.3 2.4 3.3 3.3	0.5 0.6 3.2 5.2	Netherlands Indies
Japon	1927 1928 1929	=	12.5 10.9 9.1	64.5 64.6 66.9	22.6 24.4 24.0	0.4	=	7.5 8.8 8.3	42.8 43.5 42.3	47.1 47.5 49.3	2.6 0.2 0.1	Japan.
Perse	c) 1929-30 c) 1930-31 d) 1931-32	$0.2 \\ 0.4 \\ 0.3$	23.3 24.2 19.1	12.1 12.7 11.6	59.8 62.7 69.0	4.6	0.1 0.5 0.7	6.4 7.4 10.9	82.5 81.5 75.6	10.7 9.7 12.6	0.3 0.9 0.2	Persia.
Siam <i>e)</i>	1930–31 1931–32 1932–33	0.1	19.4 19.1 19.1	13.3 16.6 12.3	64.4 61.6 66.6	2.8 2.4 2.0	2.5 1.4 1.3	68.6 62.0 65.2	23.3 18.4 14.6	4.6 5.2 3.6	1.0 13.0 15.3	Siam. e)
EUROPE.												EUROPE.
Albanie	1928 1929 1930 1931		28.6 28.5 17.7 3.9	17.4 21.1 23.4 20.7	54.0 50.4 58.9 55.4	=	9.7 12.1 9.8 5	40.9 44.4 50.5 5.6	48.8 43.3 39.6 44.4	0.6 0.2 0.1		Albania.
Allemagne 4	1930 1931 1932 1933	1.1 0.8 0.7 0.7	27.3 27.6 29.7 23.5	50.6 48.7 47.9 52.5	16.5 17.1 14.4 14.5	4.5 5.8 7.3 8.8	$0.6 \\ 0.4 \\ 0.2 \\ 0.2$	4.0 3.3 3.3 3.0	19.0 15.9 16.7 15.8	71.8 66.9 72.5 66.4	4.6 13.5 7.3 14.6	Germany
Autriche	1930 1931 1932 1933	8.3 7.6 8.7 8.4	22.7 23.1 25.1 22.6	27.8 28.4 31.4 36.3	39.8 38.7 33.7 29.2	1.4 2.2 1.1 3.5	1.3 1.3 1.1 0.8	3.2 2.9 3.9 2.4	22.1 20.3 21.6 23.7	71.9 72.8 70.6 67.8	1.5 2.7 2.8 5.3	Austria.
Belgique-Luxem- bourg, Union Eco- nomique	1930 1931 1932 1933	$0.7 \\ 0.9 \\ 0.6 \\ 0.4$	21.9 23.0 25.6 21.6	46.9 45.8 43.6 46.1	30.1 29.4 29.1 29.1	0.4 0.9 1.1 2.8	0.6 0.7 0.6 0.5	7.4 8.7 9.5 6.9	30.5 33.9 35.3 38.0	61.2 56.2 52.5 52.8	0.3 0.5 2.1 1.8	Belgo-Luxemburg Economic Union,
Bulgarie	1929 1930 1931	0.1 0.2	9.1 5.8 4.4	23.2 24.7 21.1	67.6 69.2 74.5	0.1	3.5 3.3 2.1	25.4 34.6 41.6	63.1 56.6 53.4	7.9 5.4 2.9	0.1	Bulgaria.
Danemark	1929 1930 1931	$0.5 \\ 0.4 \\ 0.3$	18.1 18.4 21.1	41.3 36.6 33.9	40.0 44.5 44.6	0.1 0.1 0.1	5.5 3.9 2.7	76.2 78.2 81.3	6.2 5.6 5.3	12.1 12.3 10.7	_	Denmark.
Espagne	1930 1931 1932 1933	$0.3 \\ 0.3 \\ 0.3 \\ 0.4$	15.5 14.5 19.9 16.4	34.8 37.6 37.1 37.4	49.4 47.6 42.7 45.7	0.1	$0.4 \\ 0.4 \\ 0.1 \\ 0.1$	56.4 66.6 69.3 66.0	15.4 16.4 14.5 16.2	21.4 13.7 15.6 17.0	6.4 2.9 0.5 0.7	Spain.
Estonie	1929 1930 1931 1932		29.7 23.6 16.6 11.9	27.1 28.6 28.7 28.9	42.7 47.7 54.5 58.9	0.5 0.1 0.2 0.3	0.4 0.3 1.4	38.3 40.0 48.3 51.9	30.0 24.6 26.6 25.9	31.2 35.1 23.6 22.2	0.1	Estonia.
Finlande	1928 1929 1930 1931	$0.1 \\ 0.1 \\ 0.1 \\ 0.1 \\ 0.1$	26.1 27.6 24.0 20.5	24.8 24.3 29.5 29.7	48.9 47.9 45.9 49.3	0.1 0.1 0.5 0.4	:	•	•		•	Finland.
France	1929 1930 1931	$0.4 \\ 1.1 \\ 1.6$	19.6 17.4 20.5	51.7 43.0 28.4	15.3 19.4 15.4	13.0 19.1 34.1	$0.7 \\ 0.4 \\ 0.1$	11.9 13.3 12.9	20.9 19.1 16.6	66.1 65.3 60.7	0.4 1.9 9.7	France.
Grèce	1930 1931 1932 1933	3.7 4.6 3.1 3.5	33.3 29.7 35.3 28.6	20.8 22.5 24.0 27.8	42.2 43.2 37.4 38.3	0.2 1.8	0.1	29.0 35.3 49.2 50.0	64.5 61.4 44.7 41.7	2.8 2.4 2.3 3.7	3.7 0.9 3.8 4.5	Greece.
Hongrie	1930 1931 1932 1933	0.1 0.1 0.1 0.1	6.7 10.1 10.1 7.5	44.0 44.1 45.8 45.9	46.4 42.5 42.1 42.9	2.8 3.2 1.9 3.6	21.9 16.8 15.0 14.9	43.4 39.8 37.9 46.1	11.8 13.5 17.0 13.6	22.4 28.3 29.9 25.2	$0.5 \\ 1.6 \\ 0.2 \\ 0.2$	Hungary.
Italie ,	1927 1928 1929	1.1 1.9 2.3	26.8 27.5 20.5	49.3 46.2 49.8	21.9 24.0 26.2	0.9 0.4 1.2	0.2 0.1 0.1	25.9 23.1 24.7	13.9 14.4 12.5	59.9 62.4 62.7	0.1	Italy.

Tableau 103 (fin). Commerce par groupes de marchandises. Table 103 (concluded). Trade by Classes of Commodities.

	Années		IMPORTA	rions —	Імровтя			EXPORTA	rions —	EXPORTS		
PAYS	Years	I	11	111	IV	v	I	11	III	IV	v	COUNTRY
EUROPE (suite). Lettonie	1929 1930 1931 1932	0.5 0.8 0.8 0.8	32.6 19.8 16.0 13.2	24.7 27.0 28.8 36.5	42.1 52.3 53.9 49.1	0.1 0.1 0.5 0.4	0.1 0.2 1.3	23.6 27.0 31.3 35.0	43.3 42.2 30.4 30.1	33.0 30.6 37.0 34.9		EUROPE (continued). Latvia.
Llthuanie	1929 1930 1931 1932	0.1 0.1 —	18.1 12.5 10.0 10.3	27.4 26.3 25.0 27.9	54.4 61.1 64.8 61.5	0.1 0.1 0.3	18.8 21.0 13.1 6.6	22.7 39.4 57.4 60.2	51.5 35.8 24.6 28.3	6.9 3.8 4.9 4.9	0.1	Lithuania.
Norvège	1929 1930 1931	$0.2 \\ 0.3 \\ 0.1$	22.8 18.2 19.4	25.5 24.3 22.3	51.3 57.1 58.0	$0.2 \\ 0.1 \\ 0.2$	$0.3 \\ 0.3 \\ 0.1$	28.2 25.7 25.3	49.0 51.4 51.2	22.4 22.6 17.7	$\frac{0.1}{5.7}$	Norway.
Pays-Bas	1930 1931 5) 1932 5) 1933	1.3 0.2 0.1 0.1	19.7 15.4 15.3 13.9	35.3 26.2 20.0 21.5	43.0 33.9 31.3 33.8	$ \begin{array}{c} 1.7 \\ 24.3 \\ 33.3 \\ 30.7 \end{array} $	$0.9 \\ 0.8 \\ 0.7 \\ 0.4$	40.7 39.8 26.8 17.2	20.4 19.8 14.6 12.4	34.6 31.6 28.3 20.9	3.4 8.0 29.6 49.1	Netherlands.
Pologne	1930 1931 1932 1933	0.1 0.1 0.1 0.1	12.6 12.9 12.2 11.5	40.5 39.3 37.3 44.5	45.4 45.6 35.9 33.6	1.4 2.1 14.5 10.3	7.6 4.7 2.9 2.3	27.9 28.9 23.9 23.5	41.6 42.6 37.6 44.1	21.2 23.8 17.8 21.7	1.7 17.8 8.4	Poland.
Portugal	1930 1931 1932	0.2	26.5 22.4 20.8	35.3 37.0 42.0	38.1 36.9 28.5	0.1 3.5 8.5	$0.2 \\ 0.2 \\ 0.8$	61.2 68.4 61.9	28.7 22.7 22.5	9.9 8.7 14.8	51450-15	Portugal.
Royaume-Uni	1929 1930 1931 1932	1.6 2.0 2.1 1.6	40.1 39.8 40.7 41.2	32.4 28.8 23.5 24.6	19.9 20.4 21.9 12.9	6.0 9.0 11.8 19.7	$0.3 \\ 0.3 \\ 0.2 \\ 0.1$	5.7 6.0 5.6 5.4	14.4 13.9 12.3 12.3	69.0 66.2 55.6 54.4	10.6 13.6 26.3 27.8	United Kingdom.
Suède	1930 1931 1932	0.3 0.1 0.1	19.0 19.7 21.8	31.9 30.2 34.5	48.5 49.7 43.3	0.3 0.3 0.3	$0.4 \\ 0.2 \\ 0.1$	9.7 8.3 7.7	48.4 43.0 42.1	41.4 45.1 49.2	0.1 3.4 0.9	Sweden.
Suisse	1929 1930 1931 1932	0.5 1.7 1.1 0.5	25.3 24.7 17.4 17.4	28.1 25.9 16.7 16.7	41.9 42.4 30.0 28.2	4.2 5.3 34.8 37.2	$0.4 \\ 0.2 \\ 0.1 \\ 0.3$	9.9 9.9 11.1 9.2	9.0 8.6 10.1 8.7	77.6 76.8 76.6 66.8	3.1 4.5 2.1 15.0	Switzerland.
Tchécoslovaquie .	1930 1931 1932 1933	4.6 1.9 1.7 1.7	16.9 20.2 19.2 18.2	45.3 42.2 40.5 47.5	33.0 35.0 30.0 27.3	0.2 0.7 8.6 5.3	$0.3 \\ 0.2 \\ 0.1 \\ 0$	9.8 8.5 11.3 7.7	16.0 15.5 18.7 22.7	73.8 75.5 69.1 68.2	0.1 0.3 0.8 1.4	Czechoslovakia.
U. R. S. S	1930 1931 1932 1933	2.1 2.4 2.6 3.9	8.9 4.2 7.4 4.9	35.3 31.8 28.4 39.5	53.7 61.6 61.6 52.1		=	34.2 37.3 24.8 22.7	56.1 51.7 58.6 63.6	9.7 11.0 16.6 13.7		U.S.S.R.
Yougoslavie	1929 1930 1931 1932	0.4	11.5 8.3 8.2 11.4	17.1 18.5 17.4 19.1	71.3 72.7 74.1 68.2	$ \begin{array}{ c c } 0.1 \\ 0.1 \\ 0.2 \\ 1.3 \end{array} $	11.1 13.0 15.4 15.3	36.1 36.6 35.3 33.0	44.1 42.8 42.0 44.7	8.7 7.6 7.3 7.0		Yugoslavia.
OCÉANIE. Nouvelle-Zélande .	1929 1930 1931 1932	0.1 0.2 0.2 0.1	11.1 11.2 14.8 15.2	13.8 15.2 15.7 16.0	74.9 72.6 69.1 68.5	0.1 0.8 0.2 0.2	0.3 0.2 0.1 0.2	57.2 68.4 71.8 69.0	39.2 28.8 24.4 22.6	1.2 1.3 1.4 1.2	2.1 1.3 2.3 7.0	OCEANIA. New Zealand.

Source. — Société des Nations : Mémorandum sur le Commerce et sur les Balances des Paiements, 1931-1932, Vol. I: Aperçu général du Commerce mondial, 1931 et 1932 (1er semestre) ; statistiques nationales.

¹ United States, Panama, China: general imports; special exports. — ² Salvador, Venezuela: excluding parcels post. — ² Netherlands Indies: including "Government" trade. — ⁴ Germany: exports exclude War Reparations in kind, except for Jan.-June 1932. — ⁵ Netherlands: provisional figures of distribution, for Classes II, III and IV. Corresponding figures for 1930 and 1931 are:

							IMPORT.			EXPORT.	
						II	III	IV	II	III	IV
1930						19.6	34.2	44.2	35.3	18.8	41.6
1931						15.0	24.9	34.7	36.1	17.5	37.6

Source. — League of Nations: Memorandum on Trade and Balances of Payments, 1931-1932, Vol. I: Review of World Trade, 1931 and 1932 (First Half); national statistics.

a) 31.VII-31.XII. — b) 1.VIII-31.VII. — c) 22.III-21.III. — d) 22.VI-21.VI. — e) 1.IV-31.III.

¹ Etats-Unis, Panama, Chine: importations générales; exportations spéciales. — 2 Salvador, Venezuela: non compris les colis postaux. — 3 Indes nécrlandaises: y compris commerce u « Gouvernement ». — 4 Allemagne: aux exportations, non compris les réparations de guerre en nature, sauf pour jan.-juin 1932. — 3 Pays-Bas: les chiffres de distribution sont provisoires, pour les groupes II, III et IV. Les chiffres correspondants pour 1930 et 1931 sont:

Tableau 104. COMMERCE MONDIAL : Valeur en millions d'anciens dellars-or des Etats Unit

Labieau	104. U					Valeur	eur en millions d'anciens dollars-or des Etats-Unis.						ats-Unis.
PAYS	1928	1 1929	MPORTATION 1930	Impor	I932	1933	1928	1929	I 1930	1931	1932	1933	COUNTRY
Afrique	1,619	1,707	1,490	1,111	805	774	1,534	1,490	1,220	933	858	824	Africa.
Afr. Equat. fr. Afr. Occ. fr. (G) Algérie Angola	8.9 59.3 198.0 111.7 8.1 45.1 13.7 244.7 14.4 40.4 40.7 15.7 78.4 4.2 6.0 6.0 11.3 34.1 1.3 3.3 1.3 7.9 23.4 7.0 30.4 13.6 56.9 397.9 7.7 38	10.8 60.1 229.6 54.0 46.3 7.3 266.7 13.3 39.1 31.3 13.5 99.8 63.5 6.2 23.0 63.5 6.2 17.3 33.0 1.7 7.6 63.9 19.6 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 4.0 13.2 77.8 77.8 77.8 77.8 77.8 77.8 77.8 77	54.3	10.7 27.8 191.1 6.2 4.1 26.7 18.7 7.7 140.9 11.2 20.6 19.4 28.7 10.6 4.7 28.7 4.2 23.3 4 14.7 16.0 7.8 10.2 2.7 9.6 6.7 5.9 9.0 19.0 19.0 19.0 19.0 19.0 19.0 19.	22.8 153.5 6.1 2.8 12.9 17.6 * 5.4 95.1 * 7.9	* 20.4 169.3 * 5.6 * 2.5 9.8	5.9 48.6 166.0 12.3 6.2 34.1 66.3 271.8 7.5 32.6 19.0 16.6 17.1 82.4 4.6 3.8 3.2 27.9 16.0 19.0	52.1 152.0 12.6 6.7 40.1 60.3 1.1 252.8 5.5	43.0 167.4 10.5 5.4 42.0 48.2 1.1 155.4 4.9 26.6 14.0	25.6 133.4 8.7 3.2 30.7 34.1 1.0 117.7 5.5 19.5 13.9 1.7 30.0 7.7 8.1 38.8	4.7 17.3 147.2 6.3	* 4.5. * 15.4. 15.4. 15.4. 2 15.4. 2 15.2. 2 25.2. 2 25.2. * 0.6. 9 5.3. * 14.2. * 11.2. * 6.4. * 5.9. 2 8.8. * 2.1. * 4.3. * 3.5. * 4.4. * 5.9. 2 8.8. * 2.8. * 3.5. * 4.8. * 5.9. 8 8.8. * 4.8. 8 8.8.	Pr. Equat. Af. Fr. W. Atr. [G] Algeria. Angola. Camer. Fr. m. Belg. Congo. J. Gold Coast 2. Cyrenaica (G) Egypt. Eritrea. Kenya-Ug. Madagascar. Morocco: Sp. 1. Morocco: Sp. 1
Amérique Du Nord.	5,335	5,676	4,168	2,727	1,748	1,421	6,495	6,429	4,743	3.046	2,096	1,731	NORTH AMERICA.
Canada ^{2 6} Etats-Unis . Terre-Nenve (6) a) Autres pays .	1,222.3 4,077.9 27.6 7	1,299.0 4,338.6 29.2 9	1,008.5 3,114.1 31.9 14	605.4 2,088.5 25.3 8	398.8 1,325.1 15.9 8	287.9 1,112.1 * 14.3 * 7	1,423.2 5,030.1 33.6 8	1,224.6 5,157.1 36.8 10	905.5 3,781.2 40.1 16	623.2 2,378.0 33.5 11	487.3 1,576.2 23.5 9		Canada ² ⁶ .
Mexique, Am. Centr. et Antilles.	761	816	707	434	286	250	919	910	753	574	387	383	Mexico and Caribbean.
Curaçao (G). Dominic, R.? Grenade Guadeloupe Guatémala Haïti a)? llonduras (G)² a) Jamaïque Martinique Nicaragua (G)²	172.1 11.2 7.8 6 212.8 107.7 26.6 1.9 * 6.2 (G) 30.8 19.9 12.6 30.8 8.9 13.4 (G) 16.2 19.2 23.1	145.3 22.5 1.9 9.1 (G) 30.4 17.2 14.9 33.9 10.4 11.8	163.6 15.0 1.7 9.0 (G) 16.5 (12.8 15.9 29.4 9.3 8.2	99.7 10.0 1.2 7.4 G) 10.5 9.6 10.3 22.2 8.6 6.0	59.6 7.8 0.9 6.5 (G) 7.6 7.5 8.4 16.2 7.5 3.5	54.2 * 4.6 * 5.9 * 4.9 (G) 35.0 * 53.5 * 53.5 * 5.8 * 5.8 (G) *6.8 * 6.7 * 7.6 * 6.7 * 3.1 (G) *7.3 * 4.4 * 10.4	285.0 7.3 1.0 19.6 278.1 104.6 28.5 1.9 * 7.1 28.2 22.3 23.1 20.1 9.9 11.7 4.1 24.5 30.1	284.6 4.9 0.7 18.2 272.4 124.1 23.5 2.0 5.3 24.9 16.7 24.6 22.4 12.2 10.9 4.1 18.4 31.8	216.3 4.1 0.7 16.3 167.4 167.6 18.3 1.7 7.4 23.6 14.1 26.2 19.7 11.1 8.3 3.3 13.7 26.1	166.7 3.9 0.3 14.3 118.9 137.9 12.9 1.3 5.3 15.2 9.0 20.0 15.0 7.1 6.6 2.6 12.1 18.9	97.3 4.2 0.3 8.5 80.7 89.3 11.2 0.7 7.2 10.7 7.2 17.6 11.1 7.9 4.5 2.8 8.5 5.5	80.6 * 3.8 * 0.3 * 7.6 62.2 * 80.0 * 10.1 * 0.6 * 6.5 * 9.6 * 10.0 * 12.5 * 4.9 * 13.4	Mexico ¹ (G). Barbados. Bermuda. Costa Rica ¹ (ß). Cuba. Curaçao (G). Dominic. R. ⁷ Grenada. Guadeloupe. Guatemala ¹ . Haiti a) ⁷ . Honduras (G) ¹ a). Jamaica. Martinique. Nicaragua (G) ¹ Panama. El Salvad. (G) ¹ Trinidad and Tobago. Other countr.
AMÉRIQUE DU SUD	1,853	1,891	1,373	790	468	511	2,321	2,257	1,514	1,132	809	735	South America.
Argentine Brésil (G) Bolivie ¹	807.3 441.2 22.8 145.6 145.1 15.9 2.8 11.5 13.8 70.0 3.7 96.5 74.1 2	820.0 421.7 26.1 196.8 123.0 16.8 3.9 10.4 13.2 76.0 3.4 92.0 85.5	619.2 260.9 21.3 170.4 61.1 12.8 3.0 9.1 12.6 51.8 3.4 77.0 67.8 2	349.5 140.0 9.7 85.9 44.8 8.8 1.9 7.4 6.9 28.8 2.7 64.0 36.6 2	214.7 105.8 4.2 26.0 29.4 6.0 1.1 7.9 3.8 16.6 2.3 25.0 23.2	228.9 136.9 * 3.8 22.1 32.9 5.0 * 1.0 * 7.1 4.4 15.1 * 2.1 28.5 21.6 * 2	1,017.4 474.1 41.1 239.1 130.5 18.7 19.8 14.5 15.3 124.7 4.6 103.5 116.6	908.2 461.5 51.1 282.8 123.5 17.2 26.4 11.9 12.8 116.8 3.0 92.0 149.3	517.0 317.8 37.1 163.8 110.3 16.1 14.3 10.1 12.4 83.8 3.1 87.8 139.0	428.0 241.1 19.7 102.2 94.7 11.3 8.5 9.0 8.6 49.2 2.4 45.3 111.3	329.7 178.1 10.1 34.3 66.3 8.7 1.7 10.0 6.9 39.1 1.7 27.4 95.2	285.5 174.0 * 9.1 43.8 47.1 7.0 * 1.5 * 9.0 6.1 37.8 * 1.5 31.3	Argentine. Brazil (G). Bolivia ¹ . Chile, Colombia(G) ¹ . Ecuador (G.) Falkland (G). Brit. Guiana. Paraguay. Peru. Surinam. Uruguay. Venezuela (G) Other countr.

Note. — Sauf indication contraire, les chiffres représentent le commerce spécial, marchandises seulement, c.-à-d. non compris. lingots et espèces. — (G) Commerce général. — * Chiffre provisoire ou estimation. — a) Années autres que celles du calendrier. 1 Y compris lingots et espèces. — (G) Commerce general. — "Gillitre provisoire ou estimation. — a) Annees autres que cenes du calcidirer.

1 Y compris lingots et espèces. — "Exportations: y compris lingots et espèces d'origine nationale. — "Province du Mozambique, Territoire de la Compagnie de Mozambique et Nyassa portugais. — "Non compris le commerce avec l'Union Sud-Africaine. — "Importations: y compris le fret total, etc.; exportations: y compris la prime sur l'or. — "Exportations: y compris les réexportations de marchandises. — "Y compris lingots. — "Valeurs officielles. — "Non compris le commerce entre la Mand-chourie et le reste de la Chine; il se montait approximativement à: Importations en Mandchourie: 1928: 52,1; 1929: 59,1; 1930: 41,4; 1931: 22,5; 1932: 11,6; 1933: 15,6. — Exportations de Mandchourie: 1928: 77,4; 1929: 60,3; 1930: 46,6; 1931: 51,5; 1932: 36,0; 1933: 11,2. — "Exportations: y compris livraisons pour réparations."

Table 104. WORLD TRADE In terms of old U.S.A. gold dollars (000,000's omitted).

1		Tx	MPORTATIONS	- IMPORT	g			Ex	CPORTATIONS	- Expor	TS		
PAYS	1928	1929	1930	1931	1932	1933	1928	1929	1930	1931	1932	1933	COUNTRY
Asie (sans U.R.S.S.)	4,758	4,806	3,702	2,710	1,944	1,752	5,094	5,013	3,775	2,653	1,843	1,741	Asia (excl. U.S.S.R.).
Aden (G) a). Aden (G) a). Borneo sept. (6) Brunei Ceylan (G) . Chine, s. Mandeh. Mandehourie Corée (G) . Formose (G) . Inde Inde portug. Indes néerl . Indochine fr. Indochine fr. Indochine fr. Japon Malaisie br. (6) Palestine . Perse (G) a) Philippines . Sarawak . Siam a)	29.1 4.8 0.8 146.0 692.0 157.2 8.8 192.3 88.6 6.0 403.4 96.6 34.7 990.2 488.8 32.9 76.4 133.8 12.0 79.4	25.8 4.7 0.8 145.9 662.9 147.2 9.4 193.6 94.4 906.0 3.1 1 6.0 445.5 100.9 35.5 995.3 34.9 74.2 146.1 12.7 86.1	20.3 3.6 6.6 1.3 109.0 507.4 95.1 6.6 181.3 84.0 678.3 3.3 3.5 70.9 25.7 743.8 399.9 34.0 62.4 122.2 9.2	15.9 2.0 1.0 73.8 433.1 51.9 5.9 132.1 71.1 464.4 3.8 * 4.3 238.2 50.6 21.1 589.1 241.6 26.7 38.1 98.4 5.5	13.3 * 1.4 * 0.7 51.7 319.5 52.1 4.5 99.3 47.2 350.6 3.3 * 3.0 155.0 38.1 20.4 394.5 153.7 27.4 23.7 79.0 * 3.9 28.3	*12.0 *1.3 *0.6 44.3 276.0 86.9 *4.0 80.2 36.7 285.8 *3.0 *2.7 135.6 21.1 379.7 *21.3 60.3 *3.5	23.5 6.3 0.6 152.2 477.0 226.9 6.8 169.6 115.1 1,206.6 9.8 1.6 635.0 115.2 20.3 886.0 478.5 7.3 152.5 154.1 30.5	19.5 6.6 6.6 0.7 153.0 439.7 210.3 7.7 1,167.6 10.6 10.6 10.2 4 20.4 969.8 520.6 7.5 132.8 163.4 19.4	13.8 4.9 0.5 116.5 278.8 132.8 5.6 131.6 115.6 911.3 3.8 1.5 466.4 72.2 14.7 706.4 371.4 9.2 112.0 132.3 13.9 68.7	10.3 3.7 7.8.6 186.6 109.6 4.4 127.9 107.9 555.5 * 1.0 301.3 44.0 13.7 547.0 214.1 6.8 99.2 103.2 9.1	8.1 * 2.6 * 0.2 49.8 116.2 90.9 3.0 87.1 65.7 355.0 40.1 15.1 388.2 131.4 8.3 58.4 94.9 * 6.4	* 7.3 * 2.4 * 0.2 49.6 125.1 4.4 * 2.7 * 69.6 49.8 359.9 * 4.8 * 0.6 190.9 41.6 8.8 365.9 143.9 * 52.6 87.2 * 5.9	Aden (G) a) Borneo (G) Brunei. Ceylon (G) China exc. Manch.
Turquie Autres pays .	51.7 114.0 2	50.4 124.4 2	43.6 69.4 3	39.6 59.8 2	31.5 40.7 1	28.9 33.8 * 1	21.0 88.5 1	20.0 74.6 1	17.8 71.3 1	10.6 60.1 2	6.3 48.0 1	5.9 43.9 * 1	Syria. Turkey. Other countr.
U. R. S. S	490.5	453.2	544.9	568.6	359.8	182.1	416.5	481.6	533.3	417.4	290.4	261.0	U. S. S. R. EUROPE (excl.
EUROPE (sans U.R.S.S.)	19,008	19,282	16,410	12,176	8,107	7,340	15,092	15,575	13,303	9,683	6,248	5,657	U.S.S.R.)
Albanie Allemagne 10. Autriche Belgique-Lux. Bulgarie Danemark Espagne Estonie France Frinlande France Grèce Hongrie Irlande Etat libre Islande Lettonie Lithuanie Malte Norvège Pays-Bas Pologne-Buntig Portugal Roumanie RoyaumUni Suède Suisse Tchécoslov. Yougoslavie Autres pays	6,2 3,335.1 455.8 888.9 51.2 441.5 579.8 35.4 201.7 2,102.8 161.3 287.8 1,173.7 59.4 29.1 1,078.9 377.2 119.8 196.1 5,232.9 457.7 512.2 567.5 137.8	7.4 3,203.1 459.0 987.8 59.9 459.6 528.2 32.7 176.2 2,282.3 172.6 185.5 293.2 20.6 1,139.7 69.8 30.6 1,106.4 349.1 113.0 175.8 5,407.0 477.7 515.8 590.3 133.6	861.1 33.0 443.9 472.3 26.2 131.6 2,058.4 136.8 144.0 270.6 19.3 912.4 57.1 31.2 282.9 972.2 252.0 108.0 137.7	304.1 660.0 33.6 351.6 226.9 16.3 81.1 1,654.5 10.5 612.1 34.0 27.8 15.4 212.6 70.1 92.6 70.1	* 3.8 1,108.3 178.9 449.7 25.0 207.1 188.3 9.9 53.1 1,170.9 65.0 57.5 146.1 6.4 435.1 16.2 16.6 10.9 122.8 523.7 96.4 54.5 70.9 2,275.7 213.0 331.8 221.0 46.1 2	* 3.4 996.3 127.6 4411.3 15.9 181.0 161.4 8.1 57.1 1,116.6 48.0 54.9 116.5 6.6 390.1 17.3 * 9.8 110.1 487.3 92.1 69.7 2,073.0 187.6 299.3 173.7 39.5 * 2	2.9 2,924.0 310.7 858.5 44.9 414.1 1408.8 34.2 157.4 2,042.5 79.0 221.9 21.4 789.0 50.4 789.5 281.4 46.0 164.2 3,521.3 422.0 408.0 627.1 113.4	90.5 181.1 1227.8 19.9 801.4 52.9 33.0 799.7 48.0 173.1 3,549.4 485.7 400.7 606.4 139.4	2.4 2,866.7 260.5 724.7 44.6 408.4 443.8 25.7 75.0 159.4 216.9 16.1 637.5 47.8 691.0 273.0 42.4 171.1 2,777.6 415.4 337.0 516.9	277.3 257.6 387.9 84.5	* 0,9 1,363.1 98.3,3 411.2 24.4 704.0 142.5 111.4 771.6 774.0 34.8 3.3 58.5 91.0 8.3 3,3 58.5 18.6 6 18.9 0.6 110.7 340.9 121.2 25.2 99.1 1,279.5 173.9 148.9 217.3 49.9 1	1,154.6 85.8 391.2 20.4 171.4 129.0 9.5 76.7 724.1 30.1 69.2 63.0 6.9 314.7 15.5 16.2 * 0.5 92.4 107.8 24.3 84.8 1,212.6 185.2 157.8 46.3 * 1	Albania Germany 10. Austria. Belgo-Lux. Bulgaria. Denmark. Spain. Estonia. Finland. France. Greece. Hungary. Irish Free State. Icela nd. Italy. Latvia. Lithuania. Malta. Norway. Netherlands. Poland-Danz. Portugal. Roumania. United King. Sweden. Switzerland. Czechoslovak. Yugoslavia. Other countr.
OCÉANIE	918	970	692	301	278	253	968	884	654	470	395	417	OCEANIA.
Australie (G) Etabl. franç. Fidji Nanyo Nauru NCalédonie. Nouvelle fuinée a) Nouv. Hébrid. Nouvelle félande Papua a)? (G) Samoa occ. Autres pays	673.1 7.2 2.2 2.2 1.0 6.3 3.9 1.8 212.9 1.9	706.4 1.9 6.7 3.3 0.5 5.8 4.2 1.5 233.5 1.8	459.6 1.8 5.5 2.8 0.7 5.3 4.3 0.8 204.1 1.6 1.3	180.9 1.0 3.9 * 2.0 0.5 3.2 3.3 0.4 100.8 * 1.0 0.7	185.8 1.0 2.8 * 1.4 0.4 1.9 2.3 0.4 78.6 * 0.7 * 0.5	174.9 * 0.9 * 2.5 * 1.3 * 0.4 * 1.7 * 2.1 * 0.4 66.6 * 0.6 * 0.4 * 1.7	663.2 1.8 13.1 3.8 1.9 3.9 7.1 1.7 262.3 1.7 2.0 6	589.9 2.0 8.0 3.5 1.7 3.6 5.6 1.4 259.3 1.7 1.4	$\begin{array}{c} 418.3 \\ 1.5 \\ 6.7 \\ 7.3 \\ 1.7 \\ 2.7 \\ 4.6 \\ 1.2 \\ 205.0 \\ 1.6 \\ 1.3 \\ \hline 26,495 \end{array}$	307.0 0.9 4.2 * 3.7 1.1 2.2 3.7 0.6 141.2 * 1.0 0.8 4	266.4 0.9 5.6 2.6 1.5 3.3 0.4 108.7 * 0.7 * 0.6	* 0.8 * 5.0 * 2.3 * 1.4 * 1.3 * 3.0 * 0.4 108.3 * 0.6	Australia(G). French Settlements. Fiji. Nanyo. Nauru. N. Caledonia. New Guines a) New Hebrid. New Zealand Papua a) (G) W. Samoa. Other countr.
	-	_											

Note. — Unless otherwise stated, the figures represent the special trade, Merchandise only. (G) General trade. — * Provisional figure or estimate. — a) Years other than calendar.

¹ Including bullion and specie. — ² Exports : including bullion and specie, of domestic origin. — ³ Mozambique Province, Mozambique Company's Territory and Portuguese Nyassa. — ⁴ Excluding trade with Union of South Africa. — ⁵ Imports : including total freight, etc.; exports : including gold premium. — ⁵ Exports : including ree-xports of merchandise. — ⁵ Including bullion. — ⁵ Official values. — ° Excluding trade between Manchuria and the rest of China, which amounted to approximately : Imports into Manchuria : 1928 : 52.1; 1929 : 59.1; 1930 : 41.4; 1931 : 22.5; 1932 : 11.6; 1933 : 15.6. — Exports from Manchuria : 1928 : 77.4; 1929 : 60.3; 1930 : 46.6; 1931 : 51.5; 1932 : 36.0; 1933 : 11.2. — ¹⁰ Exports : including reparation deliveries.

Tableau 105. BALANCES DES PAIEMENTS INTERNATIONAUX (en millions de dollars-or). Table 105. BALANCES OF INTERNATIONAL PAYMENTS, in terms of gold \$ (000,000's).

Le signe plus (+) indique un mouvement net d'entrée des paiements, ou mouvement créditeur (un excédent afférent aux marchandises, services ou or, ou une importation nette de capitaux), et le signe moins (-) un mouvement net de sortie des paiements, ou mouvement débiteur (un déficit afférent aux marchandises, services ou or, ou une exportation nette de capitaux).

The plus sign (+) means a net inward or credit movement of payments (a surplus on account of goods, services or gold, or a net capital import), and the minus sign (-) a net outward or debit movement (a deficit on account of goods, services or gold, or a net capital export).

				archandises, s				Mou	vement des ca Capital item		Solde dû
Pays — Country	Année Year	Marchan- dises Merchandise	Intérêts et dividendes Interest and dividends	Autres services Other services	Total marchan- dises et services Total goods and services	Or Gold	Total	A long terme Long-term	A court terme Short- term	Total	erreurs et omissions Balance due to errors and omissions
Union Sud - Africaine — Union of South Africa 1	1927 1928 1929 1930 1931	(1) -135.9 -154.9 -183.4 -161.0 -149.3	(2) -80.3 -77.0 -76.4 -73.5 -67.6	$ \begin{array}{c} (3) \\ -21.5 \\ -22.8 \\ -24.1 \\ -22.2 \\ -21.4 \end{array} $	-254.7 -283.9	$+218.9 \\ +225.1$	$ \begin{array}{c} (6) \\ -25.6 \\ -46.4 \\ -65.0 \\ -31.6 \\ -19.0 \end{array} $	$+13.8 \\ -8.6 \\ +48.2$	(8) (-4.8) (+32.6) (+73.6) (-16.6) (+17.1)	(9) $+25.6$ $+46.4$ $+65.0$ $+31.6$ $+19.0$	=
Argentine ² α)	1927 /28 1928 /29 1929 /30 1930 /31	$+198.9 \\ +114.1 \\ -103.1 \\ +42.8$	-181.8 -188.4 -157.8 -117.2	-52.3 -48.8 -37.7 -21.6	-123.1 -298.6	$-145.7 \\ +119.0 \\ +56.1 \\ +123.0$	$\begin{array}{r} -180.9 \\ -4.1 \\ -242.5 \\ +27.0 \end{array}$	+175.7	$ \begin{array}{r} +24.3 \\ -10.9 \\ -8.3 \\ +7.3 \end{array} $	+130.7 $+37.8$ $+167.4$ $+1.4$	-75.1
Canada ³	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	$+100.9 \\ +75.6 \\ -180.9 \\ -162.3 \\ -47.7 \\ +36.3 \\ +81.3$	$\begin{array}{c} -170.2 \\ -165.9 \\ -169.7 \\ -184.1 \\ -174.7 \\ -169.2 \\ -164.7 \end{array}$	$\begin{array}{c} +173.3 \\ +223.7 \\ +239.1 \\ +201.0 \\ +183.5 \\ +137.8 \\ +45.8 \end{array}$	+104.0 +133.4 -111.5 -145.4 -38.9 +4.9 -37.6	$+33.0 \\ +68.0 \\ +46.5 \\ -13.8 \\ +65.6 \\ +58.6 \\ +67.2$	$\begin{array}{c} +137.0 \\ +201.4 \\ -65.0 \\ -159.2 \\ +26.7 \\ +63.5 \\ +29.6 \end{array}$	-60.7 20.3 +45.0		-18.7	+118.3
Etats-Unis d'Amérique — United States of America ⁴	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933*	+417 $+738$ $+382$ $+386$ $+17$ $+150$ $+87$	+679 $+680$ $+699$ $+769$ $+621$ $+455$ $+308$	-572 -684 -681 -580 -493 -504 -244	+524 +734 +400 +575 +145 +101 +151	$ \begin{array}{r} -6 \\ +392 \\ -175 \\ -280 \\ -145 \\ +446 \\ +140 \end{array} $	+518 +1,126 +225 +295 ±0 +547 +291	$ \begin{array}{r} -722 \\ -684 \\ -94 \\ -224 \\ +233 \\ +247 \\ +116 \end{array} $	+1.005 -348 -40 -463 -398 -946 -364	+283 -1,032 -134 -687 -165 -699 -248	+801 $+94$ $+91$ -392 -165 -152 $+43$
Chine — China 5	1928 1929 1930	-186.7 -179.2 -180.7	-114.7 -118.5 -95.0	$+213.0 \\ +201.0 \\ +151.2$	$ \begin{array}{r r} -88.4 \\ -96.7 \\ -124.5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -4.3 \\ +1.3 \\ +14.5 \end{array} $	-92.7 -95.4 -110.0	•	: :	$^{+47.4}_{+72.6}_{+62.0}$	
Inde (brit.) — India b)	1927 /28 1928 /29 1929 /30 1930 /31 1931 /32 1932 /33	+187.4 $+242.8$ $+196.4$ $+135.6$ $+69.6$ -14.3	-114.7 -118.6 -115.3 -122.6 -108.7 -90.0	$\begin{array}{c} -126.7 \\ -113.9 \\ -65.7 \\ -58.1 \\ -56.1 \\ -42.3 \end{array}$	$\begin{array}{r} -54.0 \\ +10.3 \\ +15.4 \\ -45.1 \\ -95.2 \\ -146.5 \end{array}$		$\begin{array}{c} -120.1 \\ -67.1 \\ -36.5 \\ -91.7 \\ +86.1 \\ +24.8 \end{array}$	$+53.6 \\ +1.9 \\ +48.6 \\ +157.8 \\ +36.8 \\ -17.0$	(+66.5) $(+65.2)$ (-12.1) (-66.1) (-122.9) (-7.8)	+120.1 $+67.1$ $+36.5$ $+91.7$ -86.1 -24.8	

Des notes explicatives générales sont données aux pp. 199-200.

^{*} Chiffres provisoires.

a) 1. X - 30. IX. b) 1. IV - 31. III.

 $^{^1}$ Union Sud-Africaine. — Col. 2 et 7 : non compris les réinvestissements des bénéfices réalisés dans le pays par les entreprises étrangères

^a Argentine (Relevé privé de M. Carlos A. Tornquist). — L'amortissement de la dette publique et de certains titres hypothécaires a été compris dans la col. 2 au lieu de la colonne 7. ^a Canada. — Col. 1 et col. 3 : non compris les frets payés aux

⁸ Canada. — Col. 1 et col. 3: non compris les frets payés aux navires nationaux pour le transport de marchandises importées.
⁴ Etats-Unis d'Amérique. — Col. 1 et col. 3: pour les années 1927 et 1928, non compris les frets payés aux navires nationaux pour le transport de marchandises importées. Col. 2, 7, 8: en 1932, en 1933 et en partie aussi en 1931, les intérêts et dividendes acquis à l'étranger mais non transférés aux Etats-Unis sont exclus (voir les notes explicatives générales).
⁶ Chine (Relevé privé du professeur C. F. Remer). — Les paiements au titre de l'amortissement sont compris dans la col. 2 au lieu de la col. 7.

col. 2 au lieu de la col. 7.

General explanatory notes are given on pp. 199-200.

^{*} Provisional figures.

¹ Union of South Africa. — Col. 2 and 7: not including re-investments of profits earned in the country by foreign

² Argentine (Private compilation by M. Carlos A. Tornquist). -

Argentine (Private compilation by M. Carlos A. Tornquist). — Amortisation of the public debt and certain mortgage bonds is included with col. 2 instead of col. 7.

** Canada. — Col. 1 and col. 3: not including freights paid to domestic ships on account of imported goods.

** United States of America. — Col. 1 and 3: in 1927 and 1928, not including freights paid to domestic ships on account of imported goods. Col. 2, 7, 8: in 1932, 1933 and partly also red. 1931 interest and dividends correct observed but not transformed. 1931, interest and dividends earned abroad but not transferred to the United States are excluded (cf. the general explanatory

notes).

⁶ China (Private compilation by Prof. C. F. Remer). — Amortisation payments are included with col. 2 instead of

Tableau 105 (suite). Balances des paiements internationaux (en millions de dollars-or). Table 105 (continued). Balances of International Payments, in terms of gold \$ (000,000's).

	,			Iarchandises, Goods, service	services et or es and gold				rement des c Capital item		Solde dû
Pays — Country	Année Year	Marchan- dises Merchandise	Intérêts et dividendes Interest and dividends	Autres services Other services	Total marchan- dises et services Total goods and services	Or Gold	Total	A long terme Long-term	A court terme Short- term	Total	aux erreurs et omissions Balance due to errors and omissions
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Indes néerlandaises – Nether- lands Indies ¹	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	+299.8 +229.9 +134.7 +106.5 +66.7 +68.3 +65.0	$\begin{array}{c c} -142.7 \\ -127.0 \\ -104.1 \\ -59.1 \\ -45.8 \end{array}$	-86.8 -80.8 -70.4 -63.5 -52.3 -39.0 -35.1	$\begin{array}{c} +63.5 \\ +6.4 \\ -62.7 \\ -61.1 \\ -44.7 \\ -16.5 \\ -17.0 \end{array}$	$\begin{array}{r} -6.4 \\ -6.0 \\ -3.6 \\ +0.8 \\ +16.9 \\ +18.5 \\ +14.2 \end{array}$	$\begin{array}{r} +57.1 \\ +0.4 \\ -66.3 \\ -60.3 \\ -27.8 \\ +2.0 \\ -2.8 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -24.9 \\ +31.8 \\ +13.7 \\ +11.2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} +2.0 \\ -2.4 \\ +56.7 \end{array} $ $ \begin{array}{r} +18.5 \\ +49.5 \\ +5.3 \end{array} $	$\begin{array}{c} -24.9 \\ -7.6 \\ +31.8 \\ +31.8 \\ +32.2 \\ +60.7 \\ +17.8 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -7.2 \\ -34.5 \\ -28.5 \\ -4.4 \\ +62.7 \end{array} $
Japon (y compris Corée et Formose — Japan (incl. Korea and Formosa)	1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\begin{array}{r} -134.1 \\ -150.1 \\ -75.5 \\ -76.4 \\ -69.4 \\ -15.6 \end{array}$	$-12.5 \\ -11.5$	+68.7 $+81.1$ $+93.4$ $+75.4$ $+52.8$ $+42.1$	$\begin{array}{r} -66.9 \\ -80.1 \\ +8.8 \\ -13.5 \\ -28.1 \\ +15.9 \end{array}$	+189.6	$ \begin{array}{r} -49.9 \\ -80.3 \\ +8.5 \\ +128.1 \\ +161.5 \\ +47.3 \end{array} $	+24.7 -24.3 -45.4 -114.2	$+81.9 \\ +29.3 \\ -1.9 \\ -100.5 \\ -39.1$	$\begin{array}{r} +22.1 \\ +54.0 \\ -26.2 \\ -145.9 \\ -153.3 \\ -28.1 \end{array}$	$-17.7 \\ -17.8 \\ +8.2$
Albanie — Albania	1927 1928 1929 1930 1931 1932	-2.8 -3.4 -4.8 -4.0 -4.3 -3.6		+2.3 +2.5 +2.7 +2.0 +1.9 +1.7	$\begin{array}{c} -0.5 \\ -0.9 \\ -2.1 \\ -2.0 \\ -2.4 \\ -1.9 \end{array}$		$ \begin{array}{r} -0.5 \\ -0.9 \\ -2.1 \\ -2.0 \\ -2.4 \\ -1.9 \end{array} $		•	+0.7 +1.1 +3.0 +3.1 +3.7 +3.1	$ \begin{array}{r} +0.2 \\ +0.2 \\ +0.9 \\ +1.1 \\ +1.3 \\ +1.2 \end{array} $
Allemagne — Germany 2	1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\begin{array}{r} -688.4 \\ -291.6 \\ +7.4 \\ +391.6 \\ +680.8 \\ +247.0 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -190.6 \\ -238.2 \\ -285.9 \end{array} $	$\begin{array}{r} -242.5 \\ -329.9 \\ -429.2 \\ -287.3 \\ -136.7 \\ +41.0 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -755.6 \\ -612.4 \\ -133.9 \\ +258.2 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -218.4 \\ +104.8 \\ +14.1 \\ +248.0 \end{array} $	-974.0 -507.6	+438.5 +159.1 +276.1 +46.4	(+634.4) (+535.5) (+348.5) (-156.3) (-552.6) (-56.4)	+1,057.9 $+974.0$ $+507.6$ $+119.8$ -506.2 -100.7	
Belgique-Luxembourg et Congo—Belgium-Luxem- burg and Congo ³	1929	-80.8	+53.0	+134.2	+106.4	-37.8	+68.6		٠	٠	
Bulgaric — Bulgaria 4	1927 1928 1929 1930 1931	+6.7 -1.7 -12.8 $+8.7$ $+5.0$	$ \begin{array}{r} -5.5 \\ -7.8 \\ -8.2 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} -1.9 \\ +0.5 \\ -0.5 \\ -1.3 \\ -1.4 \end{array} $	$\begin{array}{r} -3.4 \\ -6.7 \\ -21.1 \\ -0.8 \\ -4.5 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -0.2 \\ -0.1 \\ -0.2 \\ -0.2 \\ -0.1 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -3.6 \\ -6.8 \\ -21.3 \\ -1.0 \\ -4.6 \end{array} $	$+22.3 \\ +5.8 \\ +5.9$	$ \begin{array}{r} -3.9 \\ -15.5 \\ +15.5 \\ -4.9 \\ +0.5 \end{array} $	$+3.6 \\ +6.8 \\ +21.3 \\ +1.0 \\ +4.6$	=
Danemark — Denmark	1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\begin{array}{c c} -52.0 \\ -21.2 \\ -22.0 \\ -31.3 \\ -33.8 \\ -0.9 \end{array}$	-13.3 -13.4 -16.9 -13.7 -17.5 -14.0	+54.3 +33.3 +48.0 +39.9 +32.8 +26.7	$\begin{array}{c} -11.0 \\ -1.3 \\ +9.1 \\ -5.1 \\ -18.5 \\ +11.8 \end{array}$	+7.2 +2.4 - - +7.0 +3.8	$ \begin{array}{r} -3.8 \\ +1.1 \\ +9.1 \\ -5.1 \\ -11.5 \\ +15.6 \end{array} $	$ \begin{array}{r} +41.5 \\ -6.7 \\ -2.7 \\ -6.0 \end{array} $	$\begin{array}{r} -27.5 \\ -41.5 \\ -2.7 \\ +4.8 \\ +35.1 \\ -10.9 \end{array}$	+11.3 -9.4 $+2.1$ $+29.1$ -17.9	+7.5 $+1.1$ -0.3 -3.0 $+17.6$ -2.3
Espagne — Spain	1931 1932	$-50.1 \\ -51.7$	+3.4 -4.8	+27.8 +33.5	$-18.9 \\ -23.0$	_	-18.9 -23.0		+19.5 -14.2	+19.3 -15.9	

Des notes explicatives générales sont données aux pp. 199-200.

General explanatory notes are given on pp. 199-200.

¹ Indes néerlandaises. — Col. 2 et 7: non compris les réinvestissements des bénéfices réalisés dans le pays par les

réinvestissements des bénéfices réalisés dans le pays par les entreprises étrangères.

2 Allemagne. — Le service de l'emprunt Dawes (intérêts: 16 millions de dollars environ; amortissement: 6 millions de dollars environ, par an) a été compris dans la col. 3 au lieu des col. 2 et 7. Les données relatives au mouvement des capitaux ne permettent pas de distinguer clairement entre les opérations à long et à court terme. La balance de ceux des mouvements de capitaux qui sont connus comme étant à long terme figure dans la col. 7.

3 Belgique (Belevé privé du professeur F. Baudhuin). —

³ Belgique (Relevé privé du professeur F. Baudhuin). — L'amortissement de la dette interalliée est inclus dans la col. 2

au lieu de la col. 7. 'Bulgarie (Relevé privé du D' Sagoroff et du D' Tchakaloff). L'amortissement de la dette de l'Etat figure dans la col. 2.

¹ Netherlands Indies. — Col. 2 and 7 : not including re-investments of profits earned in the country by foreign

firms. — Service of the Dawes Loan (interest: some \$16 million; amortisation: some \$6 million annually) is included in col. 3, instead of col. 2 and 7. The data on capital movements do not permit an exact distribution between short- and long-term operations. The balance of such capital movements as are definitely known to be on long term has been entered in

Belgium (Private statement, compiled by Professor F, Baudhuin). — Amortisation of inter-allied debt is included in

col. 2 instead of col. 7.

⁴ Bulgaria (Private compilation by Dr. Sagoroff and Dr. Tchakaloff). - Amortisation of Government debt is included

Tableau 105 (suite). Balances des paiements internationaux (en millions de dollars-or). Table 105 (continued). Balances of International Payments, in terms of gold \$ (000,000's)

				rchandises, s loods, service	ervices et or es and gold			Mouv	ement des ca Capital item		Solde da
Pays — Country	Année Year	Marchan- dises Merchandise	Intérêts et dividendes Interest and dividends	Autres services Other services	Total marchan- dises et services Total goods and services	Or Gold	Total	A long terme Long-term	A court terme Short- term	Total	aux erreurs et omissions Balance due to errors and omissions
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Estonie — Estonia	1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\begin{array}{r} +2.4 \\ -1.4 \\ -1.8 \\ -0.9 \\ +2.5 \\ +1.4 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -1.8 \\ -2.1 \\ -1.6 \\ -1.8 \\ -1.3 \\ -1.4 \end{array} $	$egin{array}{c} +1.1 \\ +1.6 \\ +1.0 \\ +1.2 \\ +1.5 \\ +0.8 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -1.9 \\ -2.4 \\ -1.5 \\ +2.7 \end{array} $	- - - +0.1	$ \begin{array}{r} +1.7 \\ -1.9 \\ -2.4 \\ -1.5 \\ +2.7 \\ +0.9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} +0.8 \\ +0.7 \\ -0.2 \\ +1.7 \\ -0.2 \\ -0.1 \end{array} $	$^{+2.5}_{+1.7}$ $^{+0.5}_{-1.3}$ $^{+0.6}$	$\begin{array}{c} +3.2 \\ +1.5 \\ +2.2 \\ -1.5 \\ +0.5 \end{array}$	
Finlande — Finland	1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\begin{array}{r} -1.8 \\ -44.8 \\ -14.5 \\ +4.6 \\ +23.4 \\ +17.5 \end{array}$	$ \begin{array}{r} -8.0 \\ -8.8 \\ -10.3 \\ -10.4 \\ -10.4 \\ -9.0 \end{array} $	$+11.7 \\ +13.2 \\ +12.8 \\ +11.1 \\ +10.7 \\ +9.7$	+1.9 -40.4 -12.0 $+5.3$ $+23.7$ $+18.2$	-0.5 -0.2	+1.9 -40.4 -12.0 $+4.8$ $+23.5$ $+18.2$	-4.8	+1.5	-3.3 · ·	-1.4
France et territoires d'outremer, sauf l'Indochine — France and oversea territories, excl. Indo-China ¹	1927 1928 1929 1930 1931 1932	+4.2 -129.3 -435.4 -506.2 -513.0 -394.5	+75 +76 +45	19.5 52.4	$\begin{array}{r} +483.3 \\ +490.2 \\ +317.0 \\ +202.3 \\ -59.5 \\ -213.6 \end{array}$	$-459.8 \\ -727.2$	+503.9 $+236.5$ -19.7 -257.5 -786.7 $-1,041.2$	•	•	•	•
Hongrie — Hungary ²	1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\begin{array}{c c} -65.9 \\ -67.4 \\ -7.8 \\ +10.8 \\ +2.5 \\ -1.5 \end{array}$	-20.5 -25.9 -28.3 -32.7 -36.3 -3.3	$\begin{array}{r} -2.2 \\ +2.8 \\ -1.1 \\ -0.8 \\ -4.6 \\ +1.1 \end{array}$	-88.6 -90.5 -37.2 -22.7 -38.4 -3.7	$ \begin{array}{r} -0.3 \\ -0.9 \\ -0.8 \\ -1.4 \\ -0.9 \\ -0.6 \end{array} $	-88.9 -91.4 -38.0 -24.1 -39.3 -4.3	$+55.2 \\ +38.2 \\ +34.6 \\ +3.4$	+35.3 +32.7 -1.8 +2.0 +46.8 +0.9	$+83.9 \\ +87.9 \\ +36.4 \\ +36.6 \\ +50.2 \\ +1.1$	$\begin{array}{c} -5.0 \\ -3.5 \\ -1.6 \\ +12.5 \\ +10.9 \\ -3.2 \end{array}$
Irlande, Etat libre d' — Irish Free State	1929 1930 1931	-65.3 -53.2 -60.5	+28.8 +26.1 +20.4	•	*	$^{+0.8}_{+0.3}_{+0.2}$:		•	:	
Lettonie — Latvia	1927 1928 1929 1930 1931 1932	$ \begin{array}{c c} -1.0 \\ -2.9 \\ -9.7 \\ -2.5 \\ +2.1 \end{array} $	$ \begin{array}{c c} -1.2 \\ -0.6 \\ -1.1 \\ -1.1 \\ -1.1 \end{array} $	$+6.5 \\ +5.0 \\ +5.9 \\ +4.1 \\ +3.3$	$ \begin{array}{r} +4.3 \\ +1.5 \\ -4.9 \\ +0.5 \\ +4.3 \end{array} $	-0.1 -0.1	$\begin{array}{r} +4.3 \\ +1.4 \\ -4.9 \\ +0.4 \\ +4.3 \end{array}$	$ \begin{array}{r} +1.3 \\ -0.8 \\ +7.0 \end{array} $ $ \begin{array}{r} -0.1 \\ -0.1 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -3.2 \\ -5.2 \\ -0.8 \end{array} $ $ \begin{array}{r} +2.0 \\ -2.4 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -1.9 \\ -6.0 \\ +6.2 \\ +1.9 \\ -2.5 \end{array} $	+1.3
Lithuanie — Lithuania	1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\begin{array}{c} -2.7 \\ -4.2 \\ +1.3 \\ -1.1 \\ -4.8 \\ +1.1 \end{array}$	$ \begin{array}{c c} -0.2 \\ -0.2 \\ -0.5 \\ -1.0 \end{array} $	+3.9 $+4.1$ $+4.1$ $+2.4$ $+2.7$ $+2.3$	$+1.0 \\ -0.3 \\ +4.9 \\ +0.3 \\ -3.1$		+1.0 -0.3 $+4.9$ $+0.3$ -3.1 $+2.6$	$+1.2 \\ +0.2 \\ +0.7 \\ +1.9 \\ +2.4$	$ \begin{array}{r} -2.1 \\ +1.3 \\ -4.4 \\ -0.5 \end{array} $ $ \begin{array}{r} -2.9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -0.9 \\ +1.5 \\ -3.7 \\ +1.4 \\ +2.4 \\ -2.2 \end{array} $	+1.2 +1.2 +1.7
Norvège — Norway	1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\begin{array}{r} -63.5 \\ -75.1 \\ -63.3 \\ -73.2 \\ -74.2 \\ -20.9 \end{array}$	-15.7 -18.7 -18.5 -19.3 -17.5 -15.3	$+61.2 \\ +60.8 \\ +71.6 \\ +63.5 \\ +55.4 \\ +41.6$	$\begin{array}{r} -33.0 \\ -10.2 \\ -29.0 \\ -36.3 \end{array}$	- - +9.8	$ \begin{array}{r} -18.0 \\ -33.0 \\ -10.2 \\ -29.0 \\ -26.5 \\ +5.4 \end{array} $	$ \begin{array}{r} +46.1 \\ -3.8 \\ -3.7 \\ +6.8 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -14.1 \\ -12.6 \\ +17.7 \\ +41.0 \\ +18.5 \\ -12.6 \end{array} $	+22.6 $+33.5$ $+13.9$ $+37.3$ $+25.3$ -11.9	+0.5
Pologne — Poland 3	1927 1928 1929 1930 1931	$ \begin{array}{r} -50.5 \\ -97.8 \\ -36.3 \\ +10.1 \\ +35.2 \end{array} $	$\begin{array}{r r} -25.7 \\ -31.9 \\ -42.6 \\ -50.6 \\ -47.6 \end{array}$	$+22.3 \\ +17.7 \\ +20.7 \\ +23.9 \\ +24.1$	$ \begin{array}{r rrrr} -112.0 \\ -58.2 \\ -16.6 \end{array} $	$ \begin{vmatrix} -28.4 \\ -11.8 \\ -9.1 \\ +15.8 \\ -6.8 \end{vmatrix} $	$ \begin{array}{r} -82.3 \\ -123.8 \\ -67.3 \\ -0.8 \\ +4.9 \end{array} $	$+29.2 \\ +6.5 \\ +3.3$	$ \begin{array}{r} -5.6 \\ +95.4 \\ +60.0 \\ -49.9 \\ -21.0 \end{array} $	$+56.7 \\ +124.6 \\ +66.5 \\ -46.6 \\ -4.1$	-0.8

Des notes explicatives générales sont données aux pp. 199-200.

General explanatory notes are given on pp. 199-200.

¹ France (Relevé privé de M. P. Meynial). — L'amortissement des dettes interalliées a été compris dans les col. 2 et 3.
² Hongrie. — Les transactions en capitaux à moyen terme sont inscrites à la col. 7 pour les années 1927-1929, mais à la col. 8 pour les années 1930 et 1931.
³ Pologne. — Les chiffres se réfèrent seulement à la Pologne. Les valeurs officielles des statistiques du commerce qui se réfèrent à la Pologne et à Dantzig ont été ajustées en conséquence.

¹ France (Private compilation by M. P. Meynial). — Amortisation of inter-allied debts is included in col. 2 and 3.

² Hungary. — Medium-term capital transactions in the years 1927-1929 are included in col. 7, but in the years 1930 and 1931 in col. 8.

³ Poland. — The figures refer to Poland only. The recorded trade figures, which refer to Poland and Danzig, have been adjusted accordingly.

adjusted accordingly.

Tableau 105 (fin). Balances des paiements internationaux (en millions de dollars-or). Table 105 (concluded). Balances of International Payments, in terms of gold \$ (000,000's).

				archandises, s Goods, service				Mouv	ement des ca Capital iten		Solde dû
Pays — Country	Année Year	Marchan- dises Merchandise	Intérêts et dividendes Interest and dividends	Autres services Other services	Total marchan- dises et services Total goods and services	Or Gold	Total	A long terme Long-term	A court terme Short- term	Total	aux erreurs et omissions Balance due to errors and omissions
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
Royaume-Uni — United Kingdom ¹	1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	-1,717.9	+1,216,6 +1,216.6 +1,216.6 +1,070.5 +771.0 +508.4 +513.7	+1,095.0	$\begin{array}{r} +399.1 \\ +593.7 \\ +501.2 \\ +136.4 \\ -471.6 \\ -196.3 \\ -13.2 \end{array}$	$\begin{array}{c} -14.6 \\ -24.3 \\ +73.0 \\ -24.3 \\ +158.7 \\ -52.6 \\ -649.6 \end{array}$	+384.5 $+569.4$ $+574.2$ $+112.1$ -312.9 -248.9 -662.8	•	•	•	
Suède — Sweden ²	1927 1928 1929 1930 1931 1932	+7.7 -36.2 $+9.9$ -31.1 -76.8 -38.2	+5.1 $+6.7$ $+8.1$ $+5.4$ -1.5 $+23.6$		$\begin{array}{r} +64.8 \\ +21.4 \\ +74.2 \\ +26.3 \\ -32.1 \\ +20.1 \end{array}$	$ \begin{array}{c c} +0.3 \\ -2.9 \\ -2.9 \\ -\\ +9.6 \\ +1.3 \end{array} $	+65.1 $+18.5$ $+71.3$ $+26.3$ -22.5 $+21.4$	-0.5 -105.1	$ \begin{array}{r} -38.1 \\ +9.1 \\ -25.5 \\ +21.2 \\ +48.0 \\ -41.9 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -24.4 \\ -38.9 \\ -26.0 \\ -83.9 \\ +13.1 \\ -22.7 \end{array} $	
Tchécoslovaquie — Czecho- slovakia	1927 1928 1929 1930 1931 1932	+64.3 $+59.9$ $+15.4$ $+52.6$ $+40.6$ -4.3	$\begin{array}{c} -20.6 \\ -16.9 \\ -10.7 \\ -16.9 \\ -10.5 \\ -8.3 \end{array}$	+17.5 +18.1 +21.4 +15.1 - +4.7	$\begin{array}{r} +61.2 \\ +61.1 \\ +26.1 \\ +50.8 \\ +30.1 \\ -7.9 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c } - & - & -0.2 \\ -0.3 & -0.6 \\ -0.7 & -18.4 \end{array}$	+61.2 +60.9 +25.8 +50.2 +29.4 -26.3	$ \begin{array}{r} -34.8 \\ +7.3 \\ -15.6 \end{array} $	$\begin{array}{r} -10.5 \\ -10.0 \\ +6.4 \\ -25.0 \\ +37.7 \\ -7.8 \end{array}$	-71.4 -60.9 -28.4 -17.7 $+22.1$ -25.3	$\begin{array}{r} -10.2 \\ -2.6 \\ +32.5 \\ +51.5 \\ -1.0 \end{array}$
Turquie — Turkey	1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932	$\begin{array}{c} -26.6 \\ -20.9 \\ -13.9 \\ -45.1 \\ +6.8 \\ +1.9 \\ +6.0 \end{array}$	-3.9 -3.8 -3.1 -2.2 -2.9 -0.4	$ \begin{array}{c c} +2.2 \\ +2.9 \\ +5.6 \\ -2.7 \\ +1.7 \\ -1.7 \end{array} $	$\begin{array}{r} -28.3 \\ -21.8 \\ -11.4 \\ -50.0 \\ +5.6 \\ +1.5 \\ +4.3 \end{array}$		$ \begin{array}{r} -28.3 \\ -21.8 \\ -11.4 \\ -50.0 \\ +5.6 \\ -2.5 \\ +3.3 \end{array} $	$\begin{array}{r} +2.7 \\ +3.4 \\ +6.1 \\ +1.0 \end{array}$	+21.8 +17.9 +4.2 —	$+26.7 +20.6 +3.4 +10.3 +1.0 +3.2 \cdot$	+6.6
Yougoslavie — Yugoslavia	1927 1928 1929	$ \begin{array}{r r} -31.6 \\ -38.3 \\ -9.4 \end{array} $	$ \begin{array}{r} -20.0 \\ -20.5 \\ -22.3 \end{array} $	+28.5 +31.6 +44.5	$ \begin{array}{r} -23.1 \\ -27.2 \\ +12.8 \end{array} $	-0.1 -0.1	$ \begin{array}{r} -23.2 \\ -27.2 \\ +12.7 \end{array} $	$+25.3 \\ +19.2 \\ +14.5$	$ \begin{array}{r} -5.9 \\ +7.1 \\ -22.7 \end{array} $	$^{+19.4}_{+26.3}_{-8.2}$	$-3.8 \\ -0.9 \\ +4.5$
Australie — Australia a) .	1928 /29 1929 /30 1930 /31 1931 /32	$ \begin{array}{r} -49.9 \\ -192.4 \\ +64.3 \\ +114.3 \end{array} $	$\begin{array}{r r} -169.7 \\ -176.0 \\ -164.8 \\ -110.8 \end{array}$	$+19.0 \\ +25.0 \\ +27.5 \\ +17.3$	$\begin{array}{r} -200.6 \\ -343.4 \\ -73.0 \\ +20.8 \end{array}$	$+129.3 \\ +57.9$	-187.8 -214.1 -15.1 $+55.5$		•	+98.5 +188.7 +21.8 -80.4	-25.4
Nouvelle-Zélande — New Zealand b)	1927 /28 1928 /29 1929 /30 1930 /31 1931 /32 1932/33	$\begin{array}{r} +43.7 \\ +48.0 \\ -11.2 \\ -7.8 \\ +31.8 \\ +31.3 \end{array}$	$\begin{array}{r} -39.3 \\ -41.5 \\ -41.8 \\ -42.4 \\ -34.6 \\ -26.6 \end{array}$	$\begin{array}{c c} -4.0 \\ -7.3 \\ -5.5 \\ -1.5 \\ -3.7 \\ -2.6 \end{array}$	$\begin{array}{r} +0.4 \\ -0.8 \\ -58.5 \\ -51.7 \\ -6.5 \\ +2.1 \end{array}$	+2.5 +5.4 +5.2 +2.6 +4.7 +9.6	$\begin{array}{r} +2.9 \\ +4.6 \\ -53.3 \\ -49.1 \\ -1.8 \\ +11.7 \end{array}$	$+30.4 \\ +20.4 \\ +37.1 \\ +7.4$	$ \begin{vmatrix} (-28.1) \\ (-35.0) \\ (+32.9) \\ (+12.0) \\ (-5.6) \\ (-15.0) \end{vmatrix} $	$ \begin{array}{r} -2.9 \\ -4.6 \\ +53.3 \\ +49.1 \\ +1.8 \\ -11.7 \end{array} $	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

a) 1. VII - 30. VI. b) 1. IV - 31. III.

² Suède. — Les balances au titre des capitaux à court terme jusqu'à 1930 inclusivement ne se rapportent qu'aux opérations bancaires.

De plus amples détails et des explications sur la manière dont les chiffres ont été calculés sont donnés dans les volumes annuels ses chiffres ont été calcules sont donnes dans les volumes annuels sur les balances des paiements publiés par la Société des Nations (dernière édition intitulée Balances des paiemenis, 1931 et 1932).

Les chiffres représentent non des paiements effectués, mais, dans la mesure du possible, la balance des transactions monétaires internationales comptabilisées.

Sauf indication contraire, les chiffres donnés sont fondés sur des relevés officiels fournis directement, dans la plupart des cas par les deutements. Ces relevés ent porfeis sur les deutements des plus deutements deutements deutements des plus deutements deutements deutements deutements deutements deutements deutements des deutements deutemen

cas, par les gouvernements. Ces relevés ont parfois subi certains ajustements permettant de les rendre plus comparables. Tous les relevés ne constituent que des estimations, et les chiffres relatifs à certaines rubriques sont très incertains.

¹ United Kingdom. — Government capital transactions (e.g., amortisation of inter-allied debts) are included with col. 3. Short-term interest is included in col. 3 instead of col. 2.

 $^{2}\,\mathrm{Sweden.}$ — The balances on account of short-term capital up to 1930 inclusive refer to operations by banks only.

TABLEAU 105: NOTES EXPLICATIVES GÉNÉRALES. — GENERAL EXPLANATORY NOTES TO TABLE 105.

Further details and explanations as to the manner in which the figures are calculated will be found in League of Nations annual publications on balances of payments (last issue entitled Balances of Payments, 1931 and 1932).

The figures do not represent actual money transfers, but, as closely as possible, an account of international money transactions booked.

culons booked.

Unless otherwise stated, the figures are based on official statements, the majority of which have been supplied directly by the respective governments. These statements have been rearranged whenever necessary, so as to secure greater comparability. All the statements are merely estimates and the figures given for certain items are to some extent conjectural in character.

(For continuation, see overleaf.)

⁻ Les transactions gouvernementales de capitaux (c'est-à-dire l'amortissement des dettes interalliées) ont été comprises dans la col. 3. L'intérêt des capitaux à court terme figure dans la col. 3 au lieu de la col. 2.

Dans les cas où les relevés originaux ont été établis en monnaies dépréciées, on a dû faire la conversion en dollars-or au cours moyen de l'année.

Théoriquement, le déficit ou l'excédent, pour le compte des marchandises, services et or, doit concorder avec le mouvement net des entrées ou des sorties de capitaux. La balance définitive qui apparaît pratiquement (col. 10 du tableau) représente les erreurs et les omissions. Dans certains cas, les divergences sont si grandes que l'on ne peut tirer aucune conclusion sûre quant à l'amplitude du mouvement des capitaux.

Le fait que, pour certains pays, il n'apparaît, dans la dernière Le fait que, pour certains pays, il n'apparait, dans la dernière colonne, aucune balance de ce genre ne signifie pas nécessairement que le relevé soit absolument exact, car, dans la plupart de ces cas, les chiffres inscrits dans la colonne relative aux opérations de capitaux à court terme (col. 8) sont obtenus en calculant la différence entre la balance du mouvement des capitaux à long terme (col. 7) et celle des marchandises, des services et de l'or (col. 6). Ils comprennent donc une marge pour les erreurs et amissions possibles dans les autres colonnes. les erreurs et omissions possibles dans les autres colonnes. Cette méthode implique que les chiffres relatifs aux marchandises, aux services, à l'or ct aux capitaux à long terme sont assez complets ou que les erreurs et les omissions peuvent être considérées comme se compensant. Les chiffres calculés ainsi indirectement sont donnés entre parenthèses.

Voici les principales caractéristiques des rubriques du tableau:

Marchandises (col. 1). — Les chiffres de base pour le calcul des balances comprennent l'argent en lingots et les monnaies autres que les monnaies d'or. Les données primitives ont été rectifiées de façon à exprimer la valeur c. i. f. des importations et la valeur f. o. b. des exportations. On a, pour cela, fait entrer en ligne de compte des éléments tels que les frets à l'importation, les sous-estimations et les surestimations des importations et des avectations. tions et des exportations, la contrebande et diverses catégories de marchandises non comprises dans les relevés du commerce.

Intérêts et dividendes (col. 2). - Les intérêts et dividendes investis à nouveau dans le pays où ils ont été gagnés et qui, par suitc, ne sont jamais comptés dans les paiements internationaux, sont compris, dans la plupart des cas, dans cette colonne et compensés dans les colonnes relatives au mouvement des capitaux.

Autres services (col. 3). — Ce groupe comprend des éléments Aures services (col. 3). — Le groupe comprend des eléments tels que le fret maritime pour transports internationaux (les importations de marchandises étant indiquées c. i. f. et les exportations de marchandises f. o. b., on a inclus le chiffre total de ces frets, c'est-à-dire même la tranche ne comportant pas de paiements internationaux), les gains de transit, les dépenses de touristes et de voyageurs, les dépenses diplomatiques et autres des gouvernements, etc., et, d'autre part, certains transferts monétaires qui n'entrent pas, à proprement par les sous la dénomination de services, les sommes détenues par les sous la dénomination de services, les sommes détenues par les transferts monétaires qui n'entrent pas, à proprement parler, sous la dénomination de services, les sommes détenues par les émigrants et les remises effectuées par eux et tous les paiements faits au titre des réparations, qu'ils soient en espèces ou en nature. Les réparations en nature ont cependant été comprises, avec le signe opposé, également dans le groupe des marchandises et, par suite, n'affectent pas la balance totale du compte. La raison pour laquelle on a compris les paiements au titre des réparations dans la col. 3 est qu'il n'est généralement pas possible de les subdiviser en amortissements (mouvement de capitaux) et en intérêts. D'autre part, le service des dettes de guerre et des autres dettes intergouvernementales, sant indication et des autres dettes intergouvernementales, sauf indication spéciale (comme dans le cas du Royaume-Uni et de la France), est subdivisé en intérêts et amortissements (col. 2 et 7).

Total des marchandises et des services (col. 4). — Cette rubrique est la représentation la plus approchée de la balance des transactions courantes, sauf dans le cas où l'or transféré inscrit dans la colonne suivante revêt, entièrement ou partiellement, le caractère d'une marchandise.

Or (col. 5). - Les chiffres donnés dans les relevés du commerce ont, dans certains cas, subi des ajustements pour tenir compte des mouvements d'or non enregistrés. Les changements survenus dans les quantités d'or réservées pour compte étranger dans le pays ou pour compte national à l'étranger sont compris dans la balance des capitaux à court terme (col. 8).

On n'a pas tenté d'établir une distinction entre les transferts

bancaires d'or et les autres mouvements d'or. Ainsi, les exportations d'or provenant des mines sud-africaines sont indiquées dans la col. 5, quoique revêtant le caractère d'une exportation de marchandises.

Opérations à long terme (col. 7). — Cette colonne renferme les éléments tels que l'amortissement des dettes à long terme, les achats et ventes de titres et de biens immeubles, les émissions nouvelles de capital, les placements directs à long terme.

Opérations de capitaux à court terme (col. 8). — Ces données ont trait aux crédits sur marchandises et aux autres comptes flottants, créditeurs et débiteurs, des banques, des entreprises, etc.; en général, elles ne sont pas très complètes. Les chiffres représentent généralement la différence entre la situation du début et celle de la fin de l'année, compte tenu des changements dus aux variations dans le cours des changes, à l'insolvabilité des débiteurs, etc. Les chiffres obtenus par voie de déduction et représentant ainsi le solde des éléments connus du relevé sont donnés entre parenthèses.

. Where the original statements were made out in depreciated currencies, conversion into gold dollars had to be made at the average exchange rate for the year.

In theory, the deficit or surplus on account of goods, services

and gold should agree with the net inward or outward move-ment of capital. The final balance that, in practice, occurs ment of capital. The final balance that, in practice, occurs (col. 10 of the table) represents errors and omissions. In certain cases, the discrepancy is so large that no deductions with regard to the magnitude of the capital movement can be safely drawn.

The absence of such a balance in the last column does not necessarily mean that the statement concerned is rigidly exact, for, in most of these cases, the figures entered in the column for, in most of these cases, the figures entered in the column for short-term capital operations (col. 8) represent the difference between the balance of long-term capital movements (col. 7) and that of goods, services and gold (col. 6). They include, therefore, allowances for possible errors and omissions in the other columns. This method implies that the figures for goods, services, gold and long-term capital items are fairly complete, or that errors and omissions can be considered as offsetting each other. Such indirectly calculated figures are given in brackets.

The main characteristics of the items shown in the table are:

Merchandise (col. 1). - The basic figures for the balances include silver bullion and coin other than gold. The original data have been adjusted so as to represent the c.i.f. value of imports and f.o.b. value of exports, by taking into consideration such items as import freights, under and over-valuations of imports and exports, contraband and various categories of goods not included in trade returns.

Interest and dividends (col.2). — Interest and dividends reinvested in the country where they are earned, and thus never entering into international payments, are in most cases included in this column and offset in the columns for capital movements.

Other services (col. 3). - This group includes such items as shipping freights earned in international trade (as merchandise imports are shown c.i.f. and merchandise exports f.o.b., the total of such freights has been included, even the portion which involves no international payment), transit earnings, expenditure of tourists and travellers, diplomatic and other government expenditure, etc.; further, certain money transfers not properly of the nature of services, such as emigrants' funds and remittances, and all reparation payments, whether in cash or in kind. Reparations in kind are, however, included also in the merchandise group under the opposite sign, and accordingly do not affect the total balance of the account. The reason for including reparation payments in col. 3 is that it is not generally possible to divide them into amortisation (capital item) and interest. On the other hand, the service of war debts and other intergovernmental dcbts is, unless otherwise indicated (as in the case of the United Kingdom and France), split up into interest and amortisation (col. 2 and 7). shipping freights earned in international trade (as merchandise

Total goods and services (col. 4). — This item represents most nearly the balance of the current transactions, except in cases where the gold transfers given in the following column are wholly or partly of a merchandise nature.

Gold (col. 5). — The figures given in the trade returns have in some cases been adjusted on account of unrecorded gold movements. Changes in the amount of gold under earmark held for foreign account in the country, or for national account abroad, are included in the balance of short-term capital items

(col. 8).

No attempt has been made to separate banking transfers of gold from other gold movements. Thus, for example, the South African gold exports from the mines are shown in col. 5, although of a merchandise nature.

Long-term capital items (col. 7). — This column refers to such items as amortisation of long-term debts, purchases and sales of securities and real estate, new capital issues floated and direct long-term investments.

Short-term capital items (col. 8). - These data refer to mer-Short-term capital items (col. 8). — These data refer to merchandise credits and other floating assets and debts of banks, enterprises, etc., and are, as a rule, not comprehensive. The figures are generally calculated as the difference between the amounts outstanding at the beginning and the end of the year, allowance being made for changes due to variations in exchange rates, insolvency, etc. Figures obtained by deduction and entered, as mentioned above, as balancing accounts, are given in brackets. given in brackets.

Tableau 106. COURS DES CHANGES. — Table 106. EXCHANGE RATES.

(Pour explications, voir pp. 205-206. — For explanations, see pp. 205-206.)

		de l'or of gold					ts et variation					
PAYS	LONDRES LONDON	NEW-YORK	ARGENTINE	BOLIVIE	BRÉSIL BRAZIL	CANADA	CHILE	COLOMBIA	COSTA- RICA	ÉQUATEUR ECUADOR	ETATS-UNIS U. S. A.	MEXIQUE MEXICO
Parité-or Gold parity	pence par - per fine ounce	Dollars par - per fine ounce	96.476 cents == 1 peso oro	36.499 cents = 1 bollviano	11.963 cents = 1 mllrels	100 cents = 1 Canad. \$	12.166 cents = 1 peso	97.331 cents = 1 peso oro	25 cents = 1 colon	20 cents = 1 sucre	100 cents = 1 dollar	49.846 cents == 1 peso
Moyennes ann. Yearly aver. 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1933 1935 1925 XII 1925 XII 1926 XII 1928 XII 1929 XII 1929 XII 1930 I II	1,025.6 1,019.1 1,019.2 1,019.2 1,019.4 1,019.9 1,110.2 1,416.8 1,498.4 1,019.3 1,019.3 1,019.3 1,019.3 1,019.2 1,019.3 1,019.2 1,019.9 1,019.9 1,019.9 1,019.9 1,019.8 1,019.	20.67 20.67	91.4 92.1 96.3 96.5 95.1 83.5 66.7 58.4 - 40.7 94.2 93.3 97.2 95.8 93.0 91.3 86.5 85.6 87.2 82.1 82.5 84.5	33.8 34.1 34.4 35.4 36.3 36.4 32.5 21.2 - 53.3 34.8 36.5 36.0 36.0 36.0 36.0 36.1 36.4 36.8 36.8	12.2 14.4 11.9 12.0 11.8 10.7 7.0 46.7 14.2 11.9 12.0 11.9 11.3 11.1 11.2 11.5 11.7 11.8 11.4 10.9 10.0	100.0 100.0 100.0 99.9 99.2 99.8 96.3 88.1 - 26.8 100.0 99.9 99.9 99.9 99.9 99.8 99.1 98.9 99.2 99.8 100.0 100.0 100.1 100.1	11.6 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 7.9 - 51.0 12.2 12.0 12.2 12.1 12.1 12.1 12.1 1	98.0 98.5 97.5 97.7 96.6 96.3 95.3 — 31.0 98.7 97.4 97.7 97.4 96.4 96.4 96.4 96.5 96.6 96.5 96.5	25.0 25.0 25.0 25.0 25.0 25.0 25.0 22.7 - 29.5 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	22.0 20.1 19.0 19.9 20.0 20.0 20.0 17.7 - 33.0 22.5 18.3 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	49.4 48.3 47.2 48.1 42.6 31.9 54.3 48.5 48.5 48.0 47.4 47.5 47.5 47.5 47.4 47.1 47.1 47.4 47.1
XI. XII. 1931 I	1,021.0 1,020.1 1,018.9 1,018.1 1,019.2 1,019.2 1,019.2 1,019.2 1,019.2 1,044.7 1,275.4 1,329.0 1,469.3 1,444.4 1,436.4 1,369.3 1,323.4 1,354.0 1,360.4 1,391.9 1,422.2 1,423.8 1,456.7 1,508.8	20.67 20.67	78.1 75.6 69.7 71.9 78.0 76.5 70.7 70.3 69.9 64.6 59.7 52.0 58.8 58.2 58.3 58.2 58.3 58.2 58.6 58.6 58.6 58.6	36.8 36.8 35.3 35.3 35.3 35.2 35.1 34.9 34.8 32.9 28.1 28.3 25.5 24.9 20.8 20.5 20.2 20.0 19.7 18.8	9.6 9.1 8.6 7.9 7.5 7.5 7.2 6.4 5.9 6.2 6.2 6.2 6.2 6.5 7.1 7.6 7.6 7.6 7.6	99.9 99.8 100.0 100.0 100.0 100.0 99.9 99.7 99.7 99.7 96.2 89.1 89.0 82.7 85.1 87.3 89.5 89.9 88.4 86.7 87.1 87.6 90.3 91.2 87.3 86.6	12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 12.1 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0 6.0	96.5 96.6 96.6 96.6 96.6 96.6 96.6 96.6 96.6 96.6 96.5 96.2 95.2 95.2 95.2 95.2 95.2 95.2 95.2	25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 2	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	46.1 45.5 46.4 47.4 47.5 48.0 49.0 30.0 39.1 39.1 39.3 37.9 33.4 30.3 26.9 27.7 28.6 29.9 31.1 32.2
1932 X . XI . XI . XI . II	1,469.9 1,448.6 1,443.6 1,447.7 1,480.5 1,467.5 1,487.9	20.67 20.67 20.67 33.34 34.03 34.27 35.00 35.00	% 39.3 39.3 39.3 39.3 39.3 39.6 40.1 40.0 39.9 40.0 -40.0	- 46.1 - 48.6 - 49.8 - 45.8 - 45.7 - 53.0 - 53.2 - 54.0 - 53.8 - 54.0 - 56.9 - 56.9 - 55.9 - 55.3 - 55.8 - 54.3 - 55.8	- 36.3 - 36.2 - 36.2 - 36.2 - 36.2 - 39.0 - 45.6 - 47.9 - 52.8 - 51.1 - 54.1 - 55.2 - 54.0 - 54.8 - 57.1 - 57.5	- 8.8 - 12.7 - 13.4 - 12.5 - 16.5 - 19.1 - 25.3 - 26.7 - 32.2 - 31.3 - 35.0 - 34.3 - 36.8 - 35.7 - 37.2 - 39.9 - 40.6	- 50.5 - 50.6 - 50.6 - 50.9 - 48.1 - 49.6 - 50.9 - 51.9 - 51.9 - 51.9 - 50.9 - 51.9 - 50.9 - 50.9	$\begin{array}{c} -2.15 \\$	- 10 . 1 - 10 . 1 - 10 . 1 - 10 . 1 - 14 . 7 - 15 . 8 - 19 . 6 - 25 . 5 - 27 . 5 - 36 . 2 - 36 . 2 - 40 . 1 - 41 . 4 - 43 . 1 - 43 . 9 - 43 . 8 - 44 . 0	- 20.0 - 20.0 - 20.0 - 20.0 - 20.0 - 15.8 - 18.8 - 27.9 - 32.0 - 40.2 - 39.3 - 43.9 - 47.9 - 46.7 - 69.1 - 70.2	- 4.49 - 14.7 - 18.4 - 28.2 - 27.1 - 32.6 - 32.6 - 32.6 - 37.5 - 36.0 - 36.9 - 39.4 - 40.5	% - 37.6 - 35.4 - 35.8 - 39.5 - 43.0 - 48.2 - 50.6 - 54.7 - 60.0 - 58.9 - 61.9 - 61.9 - 66.3 - 66.3 - 66.9

Tableau 106 (suite). Cours des changes. — Table 106 (continued). Exchange Rates. (Pour explications, voir pp. 205-206. — For explanations, see pp. 205-206.)

b) Cours en cents et variations par rapport à la parité-or.

					tations in co								
PAYS COUNTRY	PÉROU PERU	SALVADOR	URUGUAY	VENE- ZUELA	CHINE (Shanghai) CHINA	INDE (Calcutta) INDIA	INDES NÉBRLAN- DAISES NETHERL. INDIES	JAPON JAPAN	MALAISIE BRIT. BRITISH MALAYA	PHILIP- PINES	TURQUIE	ALBANIE ALBANIA	ALLEMAGNE
Parité-or Gold parity	28 cents = 1 sol	50 cents = 1 colon	103.424 cen\$\$ == 1 peso	19.295 cents		36.499 cents == 1 rupee	40.196 cents 1 gulden	49.846 cents == 1 yen	56.78 cents == 1 Singa- pore dollar	50 cents = 1 Peso	439.66 cents == £T. 1	19.295 cents = 1fr.alb.	23.821 cents == 1 mark
Moyennes ann. Yearly aver. 1925	405.9 375.1 374.4 397.0 400.0 36.3 28.0 23.2 46.5	49.7 50.0 49.4 49.5 49.3 49.1 48.6 39.6 44.2	98.7 101.6 101.3 102.7 98.6 85.9 55.4 47.1	19.2 19.3 19.3 19.3 19.3 18.9 17.0 15.1	75.77 69.12 62.37 64.28 58.42 41.82 31.12 30.65	36.3 36.3 36.3 36.5 36.2 36.1 26.3 -31.8	40.7 40.4 40.1 40.2 40.1 40.2 40.2 40.3 + 0.53	41.0 47.1 47.4 46.4 46.1 49.4 48.9 28.1 59.7	56.2 56.3 56.0 56.3 56.0 52.4 40.4 -32.2	49.7 49.7 49.8 49.6 49.9 49.9 49.7 -19.4	53.0 52.3 51.3 51.0 48.4 47.1 47.2 47.4 -89.3	19.4 19.3 19.2 19.3 19.3 19.4 -0.56	23.8 23.8 23.8 23.9 23.8 23.9 23.6 23.6 -0.36
1925 XII 1926 XII 1927 XII 1928 XII 1929 XII	395.0 356.8 389.0 400.4 400.0	50.0 49.8 49.8 49.3 48.8	101.8 101.6 101.0 102.6 94.8	19.2 19.1 19.2 19.4 19.3	75.68 59.53 63.89 63.55 53.68	36.9 36.2 36.7 36.5 36.4	40.7 40.3 40.4 40.1 40.3	43.2 48.9 46.2 45.9 49.0	56.6 55.9 56.7 56.2 56.1	50.1 49.8 49.9 49.6 49.9	53.0 50.2 51.8 49.3 46.8	19.4 19.3 19.2	23.8 23.8 23.9 23.8 23.9
1930 I III IV VI VII VIII. VIII. IX XI XII.	40.0 40.0 40.0 40.0 38.3 37.7 36.0 34.4 31.3 31.0 30.3	48.8 49.0 49.8 49.3 49.0 48.8 48.0 48.5 48.8 49.3 49.6	93.0 89.0 89.0 92.9 92.2 89.2 85.4 82.9 82.4 79.9 75.0	19.3 19.3 19.2 19.1 19.1 19.0 19.0 18.8 18.5 18.5	49.62 47.96 47.11 46.90 44.69 37.04 38.54 39.10 38.84 35.70	36.3 36.2 36.1 36.1 36.0 36.0 36.0 36.0 36.0 36.0	40.2 40.1 40.1 40.2 40.2 40.3 40.3 40.3 40.3 40.3	49.1 49.3 49.4 49.4 49.4 49.4 49.6 49.6	56.0 56.0 55.9 55.9 55.9 55.9 56.0 56.2 55.9 55.9	49.9 49.8 49.9 49.8 49.8 49.8 49.8 49.8	47.3 46.7 47.1 47.0 47.0 47.0 47.1 47.1 47.1 47.1	19.2 19.2 19.2 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3	23.9 23.9 23.9 23.9 23.8 23.9 23.8 23.8 23.8 23.8
1931 I III IV VV VII VIII. VIII. IX XI XII.	29.7 27.9 27.9 28.3 28.0 27.9 27.9 27.9 27.4 28.0 28.0	49.3 49.6 49.6 49.3 49.3 49.3 49.3 49.3 49.3 49.1 47.4 44.1	68.1 69.1 73.4 67.7 61.4 58.5 54.3 46.0 41.9 34.9 45.0 44.5	18.5 18.1 18.0 17.0 16.4 17.2 17.4 17.2 17.0 16.6 15.4	31.84 28.96 31.60 31.10 30.25 29.60 31.01 29.73 30.66 31.83 31.07	35.9 36.1 36.1 36.1 36.0 35.9 33.9 28.7 28.0 25.4	40.2 40.1 40.1 40.1 40.2 40.3 40.3 40.3 40.3 40.5 40.2	49.4 49.4 49.4 49.4 49.4 49.4 49.3 49.3	55.9 56.0 56.1 56.0 56.0 56.0 56.0 53.6 45.1 43.1 39.0	49.8 49.8 49.9 49.9 49.9 49.9 49.9 49.9	47.1 47.1 47.1 47.2 47.3 47.2 47.3 47.5 47.3 47.3	19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3	23.8 23.8 23.8 23.8 23.7 23.7 23.4 23.2 23.7 23.6
1932 I III IV VI VII. VIII. IX XI XI	28.0 27.8 27.9 26.5 21.4 21.8 21.2 20.7 19.3 18.0 17.2	43.5 41.2 39.3 37.4 36.7 36.7 39.5 39.5 39.9 42.0 41.0	44.9 46.2 47.1 47.5 47.5 47.6 47.4 47.3 47.3 47.3	15.0 15.2 15.6 16.4 15.6 15.1 13.9 14.0 15.1 16.0	32.64 33.14 32.81 31.25 30.47 30.20 29.37 30.63 30.63 29.32 27.61	25.8 26.0 27.3 28.0 27.3 27.2 26.7 26.2 26.2 25.7 24.8 24.8	40.3 40.4 40.3 40.4 40.4 40.3 40.3 40.3	36.0 34.3 32.2 32.8 32.0 30.3 27.4 24.5 23.6 23.1 20.6 20.7	39.7 39.8 41.3 42.7 42.0 41.0 40.1 40.2 39.4 38.0 38.0	49.8 49.7 49.7 49.8 49.8 49.7 49.7 49.7 49.8 49.7	47.4 47.5 47.4 47.6 47.4 47.2 47.3 47.3	19.4 19.4 19.4 19.4 19.4 19.4 19.3 19.3 19.3	23.6 23.7 23.8 23.7 23.8 23.7 23.8 23.8 23.8 23.8 23.8
1932 X . XI . XII.	% - 31.0 - 35.9 - 38.4	% - 16.0 - 18.0 - 17.8	% - 54.2 - 54.2 - 54.2	% - 27.4 - 21.8 - 17.1	$ \begin{array}{r} \% & ^{1} \\ - & 48.6 \\ - & 49.8 \\ - & 52.7 \end{array} $	- 29.6 - 32.1 - 32.1	$^{\%}$ $^{+}$ 0.57 $^{+}$ 0.21 $^{+}$ 0.05	% - 53.7 - 58.6 - 58.4	% - 30.5 - 33.1 - 33.1	% - 0.50 - 0.59 - 0.45	% - 89.2 - 89.3 - 89.3	$^{\%}_{+0.30}_{+0.26}_{+0.13}$	- 0.22 - 0.28 - 0.14
V VII . VIII VIII IX . X . XI . XII.	- 48.7 - 47.7 - 47.8 - 51.4 - 50.4 - 52.6 - 49.4	- 20.6 - 24.8 - 26.9 - 34.8 - 41.6 - 50.8 - 51.6 - 58.0 - 57.1 - 60.8 - 59.9	- 54.2 - 54.2 - 55.9 - 55.9 - 54.8 - 54.4 - 54.4 - 53.9 - 53.9 - 53.8	- 17.1 - 17.1 - 19.3 - 23.3 - 27.1 - 28.1 - 25.7 - 23.5 - 29.9 - 30.2 - 27.9 - 21.9	- 52.2 - 51.4 - 50.2 - 48.1 - 48.8 - 47.8 - 48.6 - 49.9 - 51.1 - 50.8 - 49.7 - 47.6	- 30.4 - 29.2 - 29.3 - 30.9 - 30.6 - 31.3 - 32.4 - 35.3 - 34.3 - 32.7	$\begin{array}{c} + \ 0.20 \\ + \ 0.31 \\ + \ 0.71 \\ + \ 0.16 \\ + \ 0.04 \\ + \ 0.96 \\ + \ 0.79 \\ + \ 0.91 \\ + \ 0.36 \\ + \ 0.77 \\ + \ 0.74 \\ \end{array}$	- 58.4 - 58.3 - 57.3 - 57.9 - 58.6 - 60.7 - 63.2 - 61.9 - 60.5	- 31.3 - 30.3 - 30.2 - 30.6 - 31.4 - 31.7 - 32.8 - 35.6 - 35.3 - 33.9 - 32.7	- 0.43 - 0.43 - 0.43 - 4.45 - 14.3 - 18.3 - 28.3 - 27.2 - 32.8 - 33.8 - 35.8	- 89.3 - 89.3 - 89.2 - 89.2 - 89.3 - 89.3 - 89.3 - 89.3 - 89.3	$egin{array}{c} + 0.13 \\ + 0.31 \\ + 0.73 \\ + 0.14 \\ \hline -1.69 \\ -2.08 \\ -1.30 \\ -0.89 \\ -0.82 \\ -0.95 \\ -0.39 \\ \hline \end{array}$	$ \begin{vmatrix} & & & & & & & & & \\ & & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & & & \\ & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & \\ & & & \\ & & \\ & & & \\ & & \\ & & & \\ & \\ & & \\ & & \\ & \\ & & \\ & \\ & & \\ & & \\ & \\ & & \\ & \\ & & \\ & \\ & \\ & & \\ &$
1934 I	- 50.6 - 50.2 - 48.8	- 60.2 - 58.6 - 56.0	- 53.8 - 53.9 - 53.8	$\begin{vmatrix} - & 17.0 \\ - & 19.1 \\ - & 12.5 \end{vmatrix}$	$ \begin{array}{c c} - & 47.5 \\ - & 49.1 \\ - & 49.5 \end{array} $	- 34.4 - 37.1 - 37.5	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- 61.9 - 63.8 - 64.2	- 34.5 - 37.3 - 37.5	$ \begin{array}{r} -36.8 \\ -39.3 \\ -40.1 \end{array} $	- 89.2 - 89.1 - 89.3	$ \begin{array}{r} -1.22 \\ -1.42 \\ -1.50 \end{array} $	- 0.47 - 1.08 - 0.87

 $^{^1}$ Chine : dépréciation calculée par rapport au cours moyen 1 China : discount calculated in relation to average rate in 1929.

Tableau 106 (suite). Cours des changes. — Table 106 (continued). Exchange Rates. (Pour explications, voir pp. 205-.206 — For explanations, see pp. 205-206.)

~ ,	COULD	OII OU	1400 0	0 4 067 705	oromo bor	rabbore	C0 400	President.
h) Quota	ations	in ce	nts an	d variation	ons from	gold	parity.

b) Quotations in cents and variations from gold parity.														
PAYS	AUTEICHE AUSTRIA	BEL- GIQUE BEL- GIUM	BULGARIE BULGARIA	DANE- MAEK DEN- MAEK	ESPAGNE SPAIN	ESTONIE ESTO- NIA	FINLANDE FINLAND	FRANCE	GRÈCE GREECE	HGNGRIE	ITALIE	LETTO- NIB LATVIA	LITHUA- NIE LITHUA- NIA	NOEVÈGE NOEWAY
Parité-or Gold parity	14.071 cents == 1 schilling	13.904 cents == 1 belga	0.7224 cents = 1 lev	26.799 cents =1 krone	19.295 cents = 1 peseta	26.799 c. = 1 kroon	2.5185 cents == 1 mark	3.918 cents == 1 franc	1.298 cent == 1 drachma	17.490 cents == 1 pengö	5.263 cents = 1 lira	19.295 cents = 1 lat	10 cents = 1 litas	26.799 cents == 1 krone
Moyennes ann. Ysarly aver. 1925 1926 1927 1928 1929 1931	14.06 14.07 14.1 14.1 14.1 14.1 13.7 11.7 - 20.9	14.8 13.3 13.9 13.9 14.0 13.9 14.0 13.9 +0.17		21.1 26.2 26.7 26.8 26.7 26.8 25.1 18.8 -44.3	14.3 14.9 17.1 16.6 14.7 11.7 9.5 8.0 -56.7	20.269 20.269 26.8 26.8 26.7 26.7 26.7 26.8 -17.6	2.52 2.52 2.52 2.52 2.52 2.52 2.52 2.53 1.55 -42.0	4.77 3.25 3.92 3.91 3.92 3.92 3.92 3.93	1.56 1.26 1.32 1.30 1.29 1.30 1.29 0.83 -56.7	* 0.0014 17.6 17.5 17.4 17.4 17.5 17.5 17.4 -0.87	3.98 3.89 5.16 5.26 5.23 5.24 5.21 5.13 -1.03	19.2 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 -0.86	9.9 9.9 9.9 10.0 10.0 10.0 10.0 +0.10	17.9 22.3 26.1 26.7 26.7 26.7 25.1 18.0 37.4
1925 XII 1926 XII 1927 XII 1928 XII 1929 XII	14.06 14.08 14.1 14.1 14.1	14.5 12.8 14.0 13.9 14.0	$ \begin{array}{c} 0.73 \\ 0.73 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ \end{array} $	24.9 26.6 26.8 26.7 26.8	14.2 15.2 16.7 16.2 13.8	20.269 20.269 26.8 26.8 26.8	2.53 2.52 2.52 2.52 2.52 2.52	3.74 3.95 3.94 3.91 3.94	1.29 1.26 1.33 1.29 1.30	30.0014 17.6 17.5 17.4 17.5	4.03 4.44 5.38 5.24 5.24	19.2 19.3 19.3 19.3 19.3	9.9 9.9 9.9 10.0 10.0	20.3 25.3 26.6 26.7 26.8
1930 I II . IV . VI . VII . VII . VII . VIII . XI . XI . XI .	14.1 14.1 14.1 14.1 14.1 14.1 14.1 14.1	13.9 13.9 14.0 14.0 14.0 14.0 14.0 13.9 13.9 14.0	$ \begin{bmatrix} 0.72 \\ 0.72$	26.8 26.8 26.8 26.8 26.8 26.8 26.8 26.8	13.1 12.7 12.3 12.5 12.2 11.7 11.5 10.9 10.7 10.3 11.3 10.7	26.8 26.7 26.7 26.7 26.7 26.7 26.8 26.7 26.7 26.7 26.7	2.52 2.52 2.52 2.52 2.52 2.52 2.52 2.52	3.93 3.92 3.92 3.92 3.92 3.93 3.93 3.93	1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30 1.30	17.5 17.5 17.5 17.5 17.5 17.5 17.5 17.5	5.23 5.23 5.24 5.24 5.24 5.24 5.24 5.24 5.24 5.24	19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3	10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	26.7 26.8 26.8 26.8 26.8 26.8 26.8 26.8 26.8
1931 I III . IV . VI . VII. VIII. VIII. XI. XI. XII.	14.1 14.1 14.1 14.1 14.1 14.0 14.0 14.0	13.9 13.9 13.9 13.9 13.9 13.9 13.9 13.9	$ \begin{vmatrix} 0.72 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ 0.72 \\ 0.71 \\ 0.72$	26.7 26.7 26.8 26.8 26.8 26.7 26.7 25.3 22.0 20.7 18.6	10.4 10.2 10.7 10.5 10.0 9.7 9.3 8.8 9.0 9.0 8.6 8.4	26.7 26.7 26.7 26.7 26.7 26.7 26.7 26.8 26.8 26.8	2.52 2.52 2.52 2.52 2.52 2.52 2.52 2.51 2.51	3.92 3.91 3.91 3.91 3.92 3.92 3.92 3.93 3.94 3.92 3.92	1.29 1.29 1.29 1.29 1.30 1.29 1.29 1.29 1.29 1.29	17.5 17.5 17.4 17.4 17.4 17.4 17.5 17.5 17.5	5.24 5.24 5.24 5.24 5.23 5.23 5.23 5.17 5.16 5.11	19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3	10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0	26.7 26.8 26.8 26.8 26.8 26.7 26.7 25.4 22.1 20.5 18.5
1932 I III IV VI VII VIII. VIII. IX XI XII.	11.6 11.1 11.3 11.7 11.4 11.2 11.9 12.0 12.0 11.9 11.8	13.9 13.9 14.0 14.0 13.9 13.9 13.9 13.9 13.9 13.9	0.72 0.71 0.72 0.72 0.72 0.72 0.72 0.72 0.72 0.72	18.9 19.0 20.0 20.5 20.1 19.9 19.2 18.5 18.6 17.6 17.1	8.4 7.8 7.6 7.7 8.1 8.2 8.1 8.1 8.2 8.2	26.8 26.8 26.8 27.0 27.0 26.9 26.8 26.8 26.9 26.8	1.50 1.50 1.60 1.72 1.72 1.70 1.54 1.51 1.50 1.48 1.44 1.42	3.93 3.94 3.93 3.94 3.95 3.92 3.92 3.92 3.93 3.92 3.90	1.29 1.29 1.23 0.66 0.64 0.63 0.61 0.60 0.57 0.54	17.5 17.4 17.4 17.4 17.5 17.5 17.5 17.5 17.5 17.5	5.04 5.18 5.15 5.15 5.12 5.11 5.13 5.12 5.11 5.11	19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3	10.0 10.0 10.0 10.1 10.1 10.0 10.0 10.0	18.7 18.8 19.6 19.1 18.5 18.1 17.6 17.4 17.2 16.7 16.9
1932 X XI . XII.	- 14.9 - 15.4 - 15.6	-0.08 -0.23 -0.42	-0.33	-36.3	$ \begin{array}{c c} \% \\ -57.6 \\ -57.6 \\ -57.8 \end{array} $	+0.31 +0.12 -0.28		+0.22 +0.03 -0.37	-53.7 -55.7 -58.3	$-\begin{picture}(60,26) -0.26 \\ -0.31 \\ -0.36 \end{picture}$	$\begin{bmatrix} \% \\ -2.73 \\ -2.86 \\ -2.93 \end{bmatrix}$	+0.05	+0.30 +0.30 +0.30	-37.6
1933 I III . IIV . VV . VI . VIII VIII IX . XI . XI . XII .	- 16.7 - 18.5 - 23.2 - 24.3 - 21.6 - 21.5 - 20.9 - 21.9 - 21.9 - 21.9 - 22.1 - 22.1	$ \begin{vmatrix} -0.30 \\ +0.43 \\ +0.55 \\ -0.20 \\ -0.17 \\ -0.02 \\ +0.40 \\ +0.37 \\ +0.35 \\ +0.38 \\ +0.01 \end{vmatrix} $	-1.18 -1.18 -3.85 -1.18 -2.99 -3.85 -3.85 -3.85 -3.85 -3.85 -3.85	-43.1 -42.8 -43.2 -44.2 -43.9 -44.4 -45.3 -47.6 -47.6	$\begin{array}{c} -57.6 \\ -57.3 \\ -56.2 \\ -56.0 \\ -55.8 \\ -56.7 \\ -56.7 \\ -56.7 \\ -56.6 \\ -57.5 \end{array}$	$ \begin{vmatrix} -0.31 \\ +0.12 \\ +0.61 \\ +0.13 \\ -5.89 \\ -34.7 \\ -34.3 \\ -35.1 \\ -33.9 \end{vmatrix} $	$ \begin{array}{r} -39.8 \\ -40.1 \\ -40.8 \\ -40.9 \\ -41.6 \\ -42.1 \\ -44.6 \\ -44.7 \\ -43.7 \end{array} $	-0.37 +0.13 +0.46	$\begin{array}{c} -58.5 \\ -56.8 \\ -56.3 \\ -56.8 \\ -56.7 \\ -56.5 \\ -56.5 \\ -56.5 \\ -56.4 \\ -56.3 \end{array}$	$\begin{array}{c} - & 0.10 \\ - & 0.17 \\ - & 0.86 \\ - & 0.82 \\ - & 1.03 \\ - & 1.04 \\ - & 0.87 \\ - & 1.09 \\ - & 1.34 \\ - & 1.05 \\ - & 1.06 \\ \end{array}$	$\begin{bmatrix} -2.76 \\ -2.80 \\ -2.39 \\ -2.61 \\ -1.31 \\ -1.15 \\ +0.50 \\ -0.04 \\ +0.16 \\ -0.04 \\ \end{bmatrix}$	-2.37	$\begin{array}{c} +0.20 \\ +0.20 \\ +0.81 \\ -0.19 \\ -0.05 \\ -0.29 \\ -0.11 \\ -0.21 \\ -0.43 \\ +0.46 \\ +0.34 \\ +0.47 \end{array}$	$\begin{array}{c} -34.6 \\ -34.4 \\ -34.7 \\ -36.3 \\ -36.5 \\ -37.4 \\ -41.0 \\ -41.1 \\ -39.7 \end{array}$
1934 I III . III .	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		$\begin{vmatrix} -3.85 \\ -3.85 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} -49.2 \\ -49.5 \end{bmatrix}$	$-58.2 \\ -58.0$	-37.0	$\begin{vmatrix} -46.4 \\ -46.9 \end{vmatrix}$	I Polgin	$ \begin{array}{r rrrr} -56.5 \\ -56.8 \\ -56.8 \end{array} $	- 0.97 - 1.37 - 1.29		$ \begin{array}{r r} -2.76 \\ -2.04 \end{array} $	$ +0.50 \\ -0.10$	-40.3 -42.8 -43.2

Belgique, 1925, 1926: cours du franc belge.
 Estonie, 1925, 1926: cours du mark est.
 Hongrie, 1925: cours de la couronne.

Belgium, 1925, 1926: quotation of the Belgian franc.
 Estonia, 1925, 1926: quotation of the E. mark.
 Hungary, 1925: quotation of the krone.

Tableau 106 (fin). Cours des changes. — Table 106 (concluded). Exchange Rates. (Pour explications, voir pp. 205-206. — For explanations, see pp. 205-206.)

	(Pour explications, voir pp. 205-206. — For explanations, see pp. 205-206.) b) Cours en cents et variations par rapport à la parité-or.													
				variations p								ons in £ or		
PAYS OOUNTRY	PAYS-BAS NETHER- LANDS	POLOONE POLAND	PORTUOAL	ROUMANIE ROUMANIA	EOVAUME- UNI UNITED KINODOM	suède sweden	SUISSE SWITZER- LAND	TCHÉCO- SLOVAQUIE CZECHO- SLOVAKIA	YOUOO- SLAVIR YUGO- SLAVIA	Londres cur AFRIQUE DU SUD London on S. AFRICA	Londres sur AUSTRALIE London on AUSTRALIA		PERSE sur Londres PERSIA on London	Londres sur slam London on slam
Parité-or Gold parity	40.196 cents == 1 gulden	11.218 c. = 1 zloty	4.424 cents = 1 escudo	0.598 cents == 1 leu	486.656 cents = £1	26.799 c. = 1 krona	19.295 c.	2.469 cents = 1 koruna	1.761 cents = 1 dinar	£ 100 = S.A. £ 100	£ 100 = A. £ 100	£ 100 = N.Z.£ 100		21.818pence - 1 baht
Moyennes ann. Yearly aver. 1925 1926 1927	$\begin{array}{c} 40.2 \\ 40.1 \\ 40.1 \\ 40.2 \\ 40.2 \\ 40.2 \\ 40.3 \\ + 0.12 \end{array}$	17.7 11.2 11.3 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2	5.04 5.13 5.03 4.47 4.47 4.49 4.24 3.20 - 31.0	0.48 0.46 0.60 0.61 0.60 0.60 0.59 0.60 -1.39	486.2	26.9 26.8 26.8 26.8 26.9 25.3 18.5	19.3 19.4 19.4 19.4	$\begin{array}{c} 2.97 \\ 2.96 \\ 2.96 \\ 2.96 \\ 2.96 \\ 2.96 \\ 2.96 \\ 2.96 \\ 4.40 \end{array}$	1.71 1.76 1.76 1.76 1.76 1.77 1.77 1.64	100.3 99.5 99.5 99.5 99.5 106.0 135.9 - 0.14	101.2 100.1 99.7 99.3 99.0 94.3 77.5 79.8 -20.2	100.1 99.9 99.8 99.6 99.5 96.3 91.5 91.3 -19.3	5.646 5.131 4.772 5.054 4.413 3.809 3.056 2.524 39.2	
1925 XII 1926 XII 1927 XII 1928 XII 1929 XII	40.2 40.0 40.4 40.2 40.4	10.8 11.3 11.2 11.2 11.2	5.12 5.12 4.96 4.41 4.51	0.46 0.52 0.62 0.60 0.59	485.1 488.3 485.2	26.8 26.7 27.0 26.8 27.0	19.3	2.96 2.96 2.96 2.96 2.97	1.77 1.77 1.76 1.76 1.77	100.3 99.5 99.5 99.5 99.5	100.1 100.1 99.4 99.3 98.4	99.9 99.9 99.6 99.6 99.1	5.455 4.547 5.020 4.893 4.072	22.3 22.1 22.3 22.3 21.9
1930 I III IV VV VII VIII. IX XI XII	40.2 40.1 40.2 40.2 40.2 40.3 40.3 40.3 40.3	11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2	4.50 4.49 4.50 4.50 4.50 4.49 4.49 4.48 4.48	0.60 0.59 0.59	486.3 486.3 486.0 485.9 486.6 487.1 486.1	26.8 26.9 26.9 26.8 26.9 26.9 26.9 26.9 26.9 26.8	19.3 19.4 19.4 19.4 19.4 19.4 19.4	2.96 2.96 2.96 2.96 2.97 2.97 2.97 2.97 2.97 2.97 2.97	1.77 1.76 1.76 1.77 1.77 1.77 1.77 1.77	99.5 99.5 99.5 99.5 99.5 99.5 99.5 99.5	98.1 97.5 96.0 94.1 94.1 94.1 94.1 94.1 92.6 92.0	99.0 98.0 97.5 95.8 95.7 95.7 95.7 95.7 95.7 95.7 95.7	3.908 3.601 3.820 3.820 3.820 3.820 3.820 3.820 3.820 3.820 3.820 3.820	21.9 21.9 22.0 22.0 22.0 21.8 21.4 21.4 21.4 21.4 21.4
1931 I III IV VV VII. VIII. VVIII IX XI XII.	40.2 40.1 40.1 40.2 40.2 40.3 40.3 40.3 40.4 40.2	11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2	4.49 4.48 4.48 4.49 4.42 4.42 4.42 4.3 3.3 3.64 3.23	0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.59 0.60 0.60	485.8 486.0 486.4 486.5 485.6 485.8 453.1 388.9 372.0	26.8 26.8 26.8 26.8 26.8 26.8 26.7 26.1 23.1 20.7 18.7		2.96 2.96 2.96 2.96 2.96 2.96 2.96 2.96	1.77 1.76 1.76 1.76 1.77 1.77 1.77 1.77	99.5 99.5 99.5 99.5 99.5 99.5 103.8 124.1 125.8 140.0	83.3 76.8 76.8 76.8 76.8 76.8 76.8 76.8 76.8	94.0 91.3 91.3 91.3 91.3 91.3 91.3 91.3 91.3	4.000 3.000 2.667 2.667 2.667 2.667 2.667 3.000 3.429 3.407 3.831	21.4 21.4 21.4 21.4 21.4 21.4 21.4 21.4
1932 I III IV VI VIII. VIII. IX XI XII.	40.2 40.4 40.3 40.5 40.5 40.2 40.2 40.2 40.2 40.2	11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2 11.2	3.16 3.18 3.28 3.38 3.33 3.22 3.16 3.15 3.09 3.03	0.60 0.60 0.60 0.60	345.6 363.9 375.0 367.5 364.7 355.0 347.6 347.1	19.2 19.3 19.9 19.1 18.7 18.7 17.9 17.8 17.5 17.4 17.9	19.5 19.3 19.4 19.6 19.5 19.5 19.3 19.3 19.2 19.2	2.96 2.96 2.96 2.96 2.96 2.96 2.96 2.96	1.78 1.78 1.78 1.77 1.77 1.67 1.69 1.59 1.41 1.35 1.34	137.3 136.3 130.5 126.2 130.5 131.6 134.8 137.4 137.4 140.1 145.8 146.1	79.8 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8 79.8	91.3 91.3 91.3 91.3 91.3 91.3 91.3 91.3	3.783 3.268 2.667 2.525 2.411 2.297 2.323 2.341 2.345 2.390 2.412	31.0 30.7 29.2 28.3 24.1 21.7 21.7 22.0 22.0 22.0 22.0 22.0
1932 X XI XII.	$+\begin{picture}(40,06) \\ -\ 0.05 \\ -\ 0.07\end{picture}$	$\begin{array}{ c c c c c }\hline - & \% & 39 \\ - & 0.37 \\ - & 0.32 \\ \hline \end{array}$	- 30.2 - 31.5 - 31.8	$ \begin{array}{c c} - & 0.12 \\ - & 0.15 \end{array} $	$\begin{bmatrix} - & 32.7 \\ - & 32.6 \end{bmatrix}$	$-35.0 \\ -33.2$	$-0.25 \\ -0.31$	$ \begin{array}{c} \% \\ -0.08 \\ -0.03 \\ -0.05 \end{array} $	$\begin{array}{c} -\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	+40.8	$-\begin{tabular}{c} \% \ 20.2 \ -\ 20.2 \ -\ 20.2 \ -\ 20.2 \ \end{array}$	$-\begin{tabular}{c} \% \\ -\ 8.68 \\ -\ 8.68 \\ -\ 8.68 \end{tabular}$	-46.9 -45.8 -45.4	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1933 I. III. IV. V. VI. VIII VIII IX XI. 1934 I. III.	$\begin{array}{c} -0.04 \\ +0.18 \\ -0.32 \\ -0.35 \\ -0.56 \\ +0.32 \\ +0.43 \\ +0.42 \\ +0.46 \\ +0.40 \\ -0.17 \\ -0.43 \end{array}$	$ \begin{vmatrix} - & 0.28 \\ - & 0.22 \\ - & 0.31 \\ - & 0.45 \\ - & 0.48 \\ + & 0.49 \\ - & 0.06 \\ + & 0.29 \\ + & 0.32 \\ + & 0.61 \\ + & 0.23 \\ + & 0.61 \\ + & 0.20 \\ + & 0.05 \end{vmatrix} $	- 29.9 - 29.1 - 30.6 - 31.0 - 31.5 - 31.1 - 32.0 - 31.3 - 32.2 - 33.7	$ \begin{array}{r} -1.61 \\ -1.48 \\ -1.58 \\ -1.29 \\ -1.19 \end{array} $	- 29.7 - 29.5 - 29.8 - 31.1 - 30.7 - 31.4 - 35.4 - 35.4 - 35.4 - 33.9 - 32.7 - 34.6	-31.8 -32.1 -33.0 -35.6 -35.2 -35.8 -36.8 -39.5 -39.5 -38.1 -37.0	$\begin{array}{c} + \ 0.39 \\ + \ 0.40 \\ - \ 0.36 \\ - \ 0.39 \\ + \ 0.28 \\ + \ 0.21 \\ + \ 0.36 \\ + \ 0.51 \\ + \ 0.50 \\ + \ 0.33 \\ + \ 0.17 \end{array}$	- 0.05 + 0.01 + 0.38 + 0.43 + 0.99 + 0.55 + 0.64 + 0.32 + 0.42 + 0.42 + 0.42 + 0.15	- 23.0 - 22.8 - 22.1 - 22.8 - 22.1 - 22.4 - 21.7 - 22.4 - 21.8 - 21.4 - 21.9 - 22.7	$ \begin{array}{c c} -0.40 \\ -0.40 \\ -0.40 \end{array} $	- 20.2 - 20.2 - 20.2 - 20.2 - 20.2 - 20.2 - 20.2 - 20.2 - 20.2 - 20.2	$egin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-28.8 -32.5 -35.5 -34.6	+ 0.83 + 0.83 + 0.83 + 0.83 + 0.83 + 0.83 + 0.83 + 0.83 + 0.83 + 0.83
iir:	- 0.31	- 0.06		- 1.61 - 1.61				+ 0.15	$\begin{bmatrix} -22.7 \\ -23.4 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} -0.40 \\ -0.40 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} -20.2\\ 20.2 \end{bmatrix}$		-29.7	+ 0.83

 $^{^{\}scriptscriptstyle 1}$ Perse : dépréciation calculée par rapport au cours moyen de 1929.

¹ Persia : discount calculated in relation to average rate in 1929.

NOTES DU TABLEAU 106. — Cours des Changes. NOTES TO TABLE 106. -- EXCHANGE BATES.

Sources: Federal Reserve Bulletin. Statist. Bank and Quotation Record. Anglo-South American Bank. Banque des Règlements internationaux (Bâle): Cotes de bourse - Stock Exchange records.

Partie a). — Prix de l'or : pour les Etats-Unis, les cours représentent, du 25.X.1933 au 31.I.1934, lc prix officiel d'achat de l'or nouvellement extrait dans le pays, et, à partir du 1.II.1934, le prix d'achat de l'or, fixé par décret présidentiel.

Partie b). — Cours en cents et variations par rapport à la parité-or : de 1925 à 1932, les chiffres indiquent la valeur des dilférentes monnaies en cents-or des Etats-Unis, généralement d'après le cours d'achat de midi à la Bourse de New-York. d'après le cours d'achat de midi à la Bourse de New-York. Les pourcentages de prime ou perte donnés pour les mois à partir d'octobre 1932 ont été calculés, en règle générale, d'après les cours pratiqués à New-York sur les pays en question, et divisés par le cours de New-York sur Paris. Dans certains cas, les calculs sont basés sur les cours de Londres ou directement sur les cotes de Paris ou de Bâle. Pour la Chine, pays à étalonargent, les pourcentages sont donnés par rapport au cours moyen à New-York en 1929.

Partie c). - Les cours du change en £ ou pence sont présentés d'une manière analogue à ceux de la partie b), c'est-à-dire qu'ils représentent les cours réels en pence ou en livres dire qu'ils représentent les cours réels en pence ou en livres sterling jusqu'à la fin de 1932 et, depuis octobre 1932, la prime ou la perte par rapport à la livre sterling-papier.

Pour la Perse, pays à étalon-argent, les pourcentages sont donnés par rapport au cours moyen à Londres en 1929.

Les cours du change de l'Egypte, qui ne figurent pas dans le tableau, suivent ceux de la livre sterling (moyenne des cours d'achat et de vente, £ 100 = 97,5 livres égyptiennes).

Le tableau suivant indique les pays qui ont adopté de nouvelles parités monétaires après la guerre, ainsi que le nombre de nouvelles unités correspondant à une ancienne.

Bolivie, 11.VII.1928 (1,07:1). Brésil, 18.XII.1926 (2,71:1). (2,71:1). Chili, 16.IX.1925. Costa-Rica, 10.X.1922 (1,86:1). Equateur, 4.III.1927 (2,43:1). (2,43:1). Guatémala, XI.1924 (1 quetzal = 60 pesos). Pérou, 10.II.1930 (10:1); 18.IV.1931 (1,43:1). Inde, II.1920 (0,67:1); 1.IV.1927 (1,33:1).

Autriche, 20.XII.1924 (1 schil. = 10.000 co (1 schil. = 10.000 couronnes), Belgique, 26. X. 1926 (6,95:1), Bulgarie, 22. X. 1928 (26,7:1). Estonie, 1. I. 1928 (1 Kroon = Estonie, 1.1.1928 (1 Kroon = 100 marks).
Finlande, 21.XII.1925 (7,66:1).
France, 25.VI.1928 (4,93:1).
Grèce, 12.V.1928 (14,87:1).
Hongrie, 21.XI.1925 (1 pengö = 12.500 couronnes).
Italie, 21.XII.1927 (3,67:1).
Lettonie, 23.XII.1924 (1 lat = 50 roubles). Lettonic, 23. XI. 1924 (1 lat = 50 roubles).
Lithuanic, 9. VIII. 1922.
Pologne, IV. 1924 (1 zloty = 1.800.000 marks);
13. X. 1927 (1,72:1).
Portugal, 9. VI. 1931 (24,3:1).
Roumanic, 7. II. 1929 (32,26:1).
Tchécasty comis Tchécoslovaquie, 27. XI. 1929 (6,84:1); 17. II. 1934 (1,2:1). Yougoslavie, 13. V. 1931 (10,96:1).

L'étalon de change du Honduras et des Philippines est basé sur le dollar, et celui du Paraguay sur le peso argentin. Cuba, la République Dominicaine, Haīti et le Panama ne possèdent pas de système monétaire complet qui leur soit propre; c'est le dollar des Etats-Unis qui sert dans une large mesure de moyen de circulation dans ces pays.

L'étalon-or n'a pas été rétabli légalement depuis la guerre dans les pays suivants: Costa-Rica, Uruguay, Turquie, Espagne, Nouvelle-Zélande, mais, en fait, la Nouvelle-Zélande et l'Uruguay sont revenus à la parité-or avant 1929.

En Chine, le gouvernement a introduit, à partir d'avril 1933, une nouvelle unité monétaire, le dollar national (argent), qui équivaut à 0,699 ancien taèl de Shanghai.

En Perse, l'application de fa loi de mars 1932, qui prévoyait le rattachement du rial, la nouvelle unité monétaire, à l'or, a été suspendue, et le système monétaire de la Perse reste basé L'étalon de change du Honduras et des Philippines est basé

a été suspendue, et le système monétaire de la Perse reste basé sur l'étalon-argent.

Par décret rendu en vertu de la loi du 30.1.1934, le prix d'achat de l'or aux Etats-Unis et, par conséquent, la valeur du dollar, furent provisoirement fixés à 59,06 % de l'ancienne parité (1 dollar = 0,88867 g d'or fin ; ancienne parité : 1 dollar = 1,50463 g d'or fin).

Au cours des dernières années, l'étalon-or a été suspendu ou soumis à des restrictions dans la plupart des pays ; le tableau ci-dessous indique le caractère général et les datcs des mesures officielles d'ordre monétaire, ainsi que les dates à partir des-quelles différentes monnaies ont été, en fait, dépréciées, par rapport à leur parité-or. Part a). — Price of gold: for the United States, the rates represent, from 25.X.33 to 31.I.34, the official purchase price of newly mined domestic gold, and from 1.II.34, the purchase price of gold fixed by presidential decree.

Part b). — Quotations in cents and variations from gold parity: from 1925 to 1932 the figures show the value of the various currencies in U.S. gold cents, generally according to the mid-day purchasing rate on the New York Exchange. The percentage premium and discount given for the period since October 1932 have as a rule been calculated from the New York rates on the countries given, divided by the New York rate on Paris. In cortain pages the collections we have derate on Paris. In certain cases, the calculations are based on London rates or directly on the Paris or Basle quotations. For China, which is on the silver standard, the percentages are based on the average exchange rate in New York in

Quotations in £ or pence: these rates are given Part e). — Quotations in £ or pence: these rates are given in a manner similar to those in part b), i.e., they represent the actual rates in pence or pounds sterling up to the end of 1932 and the premium and discount in relation to the pound sterling (i.e., not the gold pound) as from October 1932.

For Persia, which is on the silver standard, the percentages are based on the average exchange rate in London in 1929. The rates of exchange of Egypt, which are not included in the table, follow those of the £ sterling (average rate of purchase and sale, £100 = 97.5 Egyptian pounds).

The following table shows the countries which adopted new monetary parities after the war and, in brackets, the number of new monetary units corresponding to one old unit:

Bolivia, 11.VII.1928 (1.07:1). Brazil, 18.XII.1926 (2.71:1). Chile, 16.IX.1925. Costa Rica, 10.X.1922 (1.86 : 1). Ecuador, 4.III.1927 (2.43 : 1). (2.45:1). Guatemala, XI.1924 (1 quetzal = 60 pesos). Peru, 10.II.1930 (10:1); 18.IV.1931 (1.43:1). India, II.1920 (0.67:1); 1.IV.1927 (1.33:1).

Austria, 20. XII.1924 (1 Schil. = 10,000 crowns). Belgium, 26. X.1926 (6.95: 1). Bulgaria, 22. X. 1928 (26.7: 1). Estonia, 1. I. 1928 (1 kroon = 100 marks). 100 marks). Finland, 21. XII. 1925 (7.66:1). France, 25. VI. 1928 (4.93:1). Greece, 12. V. 1928 (14.87:1). Huugary, 21. XI. 1925 (1 pengö = 12,500 crowns). Italy, 21. XII. 1927 (3.67:1). Latvia, 23. XI. 1924 (1 lat = 50 graph).

Latvia, 23. XI.1924 (1 lat = 50 roubles).
Lithuania, 9. VIII.1922.
Poland, IV.1924 (1 zloty = 1,800,000 marks);
13. X.1927 (1.72:1).
Portugal, 9. VI.1931 (24.3:1).
Roumania, 7. II.1929 (32.26:1).
Czashastywkia Czechoslovakia,

27. XI. 1929 (6.84:1); 17. II. 1934 (1.2:1). Yugoslavia, 13.V.1931 (10.96:1).

The exchange standard of Honduras and the Philippines is based on the dollar and that of Paraguay on the Argentine peso. Cuba, the Dominican Republic, Haiti and Panama do not possess a complete monetary system of their own; the United States dollar serves largely as means of circulation in these countries.

these countries.

The gold standard has not been legally restored since the war in the following countries: Costa Rica, Uruguay, Turkey, Spain, New Zealand; but New Zealand and Uruguay, in fact, returned to gold parity before 1929.

In China, the Government introduced as from April 1933 a new monetary unit, the national (silver) dollar, which is equivalent to 0.699 Shanghai tael.

In Persia, the application of the law of March 1932, which provided for linking the new unit, the rial, to gold, has been suspended, and the monetary system of Persia continues to be based on the silver standard.

By decree issued in accordance with the law of January

By decree issued in accordance with the law of January 30th, 1934, the purchase price of gold in the *United States* and consequently the value of the dollar, were provisionally fixed at 59.06 % of the former parity (1 dollar = 0.88867 g of fine gold, the former parity being 1 dollar = 1.50463 g of fine gold).

In recent years, the gold standard has been suspended or made subject to restrictions in most countries, as is shown by the following table, which indicates the general nature and the dates of the monetary measures officially taken, and the dates from which various currencies have, in fact, been depreciated in relation to their gold parity.

Dates des principales mesures affectant les cours des changes Dates of Principal Measures affecting Exchange Rates

Pays — Country	Suspension officielle de l'étalon-or	Contrôle officiel des devises étrangères	Dépréciation par rapport à la parité-or	Pays — Country	Official Suspension of Gold-Standard	Official Foreign Exchange Control	Depreciation in relation to gold
Afrique du Sud (Union) — Union of South Africa. Albanie — Albania . Allemagne — Germany . Argentine Anstralie — Australia . Belgique — Belgium . Bolivie — Belgium . Bolivie — Bolivia . Brésil — Brazil . Bulgarie — Bulgaria . Canada Chili — Colombia . Costa-Rica Danemark — Denmark . Dantzig — Danzig . Egypte — Egypt . Equateur — Ecuador . Espagne — Spain . Estonie — Estonia . Etats-Unis — U. S. A Finlande — Finland . France Grèce — Greece Gnatemala Honduras	28/XII/32		I/33	Irlande, Etat librc — Irish Free State Italie — Italy Japon — Japan Lettonie — Latvia Lithuania — Lithuania Malaisie brit.—Br. Malaya Mexique — Mexico Nicaragua Norvège — Norway N-Zélande² — N. Zealand² Palestine Panama ³ Paraguay ³ Pays-Bas — Netherlands Pérou — Peru Philippines ³ Pologne — Poland Portugal Roumanie — Roumania Royaume-Uni — Un. Kgd. Salvador Siam Sučde — Sweden Suisse — Switzerland Tchécoslovaquie Turquie — Turkcy Uruguay ² Venezuela Yougoslavie	26/IX/31 13/XII/31 21/IX/31 25/VII/31 29/IX/31 21/IX/31 21/IX/31 18/V/32 31/XII/31 21/IX/31 11/V/32 29/IX/31 4 XII/29 XII/29	27/V/34 1/VII/32 8/X/31 13/XI/31 13/XI/31 13/XI/32 21/X/22 17/V/32 26/IX/31 26/II/30 7/X/31	IX/31 XII/31

¹ Ou embargo sur l'or. — ² Pays n'ayant pas rétabli légalement l'étalon-or depuis la guerre. — ° Pays n'ayant pas de système monétaire indépendant. — ⁴ II. 1934 : Dévaluation de

Dans certains pays, les cours pratiqués sur le marché libre ont été inférieurs aux cours officiels. De même, les billets de quelques-uns de ces pays sont cotés, à l'étranger, au-dessous

des cours officiels.

des cours officiels.

Dans certains cas, surtout lorsqu'il existe des conventions de clearing ou des arrangements privés de compensation, les cours du change pratiqués, particulièrement lors de transactions commerciales, diffèrent considérablement des cours officiels. C'est ainsi que, pour l'Autriche, les chiffres du tableau, qui marquent une dépréciation depuis août 1931, sont basés sur les cours du schilling à Bâle, lesquels, depuis 1932, correspondent assez étroitement aux cours de clearing privé appliqués en Autriche. Ces derniers se sont peu à peu généralisés, et, depuis le 30 avril 1934, les avoirs étrangers figurant au bilan de la Banque nationale ont été évalués sur la base de ces cours. De mème, la valeur de la réserve-or de la Banque nationale a été comptabilisée à un taux supérieur, de manière à correspondre à la relation de 1 seh. = 0,16667 g d'or fin, ce qui, comparé avec l'ancienne parité (1 sch. = 0,2117 g d'or fin, représente une dévaluation du schilling atteignant 21,3 %. En Yougoslavie aussi, où les cours officiels du change sont maintenus proches de la parité-or, la Banque nationale a fixé, en octobre 1932, une prime de 20 % sur les devises étrangères pour toutes les transactions avec des pays qui n'avaient pas conclu d'arrangements de clearing avec la Yougoslavie; la prime appliquée en vertu des conventions de clearing a ét fixée, à partir du 2 janvier 1933, à 28,5 %. Cette prime est appliquée actuellement à toutes les transactions. Les chiffres du tableau sont basés sur les cours à New-York et à Bâle, qui marquent une dépréciation du dinar à partir de juillet 1932. Dans plusieurs autres pays également, et plus particulièrement en Bulgarie, en Allemagne et en Hongrie, certaines transactions avec l'étranger ont licu à des cours de change qui diffèrent considérablement des cours officiels. Les pour-centages de dépréciation du lev bulgare et du leu roumain, Dans certains cas, surtout lorsqu'il existe des conventions transactions avec l'etranger ont fieu a des cours de change qui diffèrent considérablement des cours officiels. Les pour centages de dépréciation du lev bulgare et du leu roumain, indiqués dans le tableau depuis le début de 1933, sont calculés sur la base des cours des billets à Bâle.

Pour l'U. R. S. S., il n'existe pas de cours privés ; les transactions sont effectuées par l'Etat.

En Argentine, les cours officiels indiqués dans le tableau sont esté a postificament révolus de vaccambra 1921 incru'en entente.

restés relativement stables de novembre 1931 jusqu'en octobre 1933 ; ils ont été ajustés en novembre 1933, d'après les cours du 1933; ils ont ete ajustes en novembre 1933, d'après les cours du marché libre. Depuis la fin de 1933, les cours du marché libre sont de nouvean inférieurs aux cours officiels. Le pourcentage de dépréciation du peso, tel qu'il est indiqué depuis janvier 1934, est calculé d'après les cours du marché libre cotés à Londres. En Equateur, le cours officiel du dollar était, jusqu'au 11.I.1934, de 6 sucres; depuis cette date, il n'y a plus de cours officiel pour les devises destinées au paiement des importations. Les cours du pouveau merché libre sont depués dens

tations ; les cours du nouveau marché libre sont donnés dans le tableau à partir de janvier 1934.

 $^{\rm 1}$ Or embargo on gold export, — $^{\rm 2}$ Countries not having legally established the gold standard since the war. — $^{\rm 3}$ Countries not possessing an independent monetary system. — devaluation by 16.7 %. 4 II. 1934 :

In certain countries the market rates have been lower than the official rates. Similarly the bank notes of some of these countries are quoted abroad at a discount compared with the official exchange rates.

In certain cases, especially where clearing agreements or private compensation arrangements exist, the exchange rates private compensation arrangements exist, the exchange rates applied particularly with reference to commercial transactions sometimes differ considerably from the official rates. For instance, in Austria, the figures given in the table, which show a depreciation since August 1931, are based on the schilling quotations at Basle, which have corresponded fairly closely since 1932 to the private clearing rates applied in Austria. The latter have become gradually generalised and since April 30th, 1934, the foreign assets of the National Bank have been valued in its balance-sheet on the basis of these rates. The balance-sheet value of the gold reserve of the National Bank was simultaneously written up to correspond to a relation of Sch. 1 = 0.16667 g of fine gold, which compared with the former parity of Sch. 1 = 0.2117 g of fine gold implies a devaluation of the schilling by 21.3 per cent. Similarly, in Yugoslavia, where the official exchange rates are maintained close to gold parity, the National Bank in October 1932 fixed a premium on foreign exchange of 20% with reference to all transactions with countries which had not concluded clearing agreements with Yugoslavia; the premium applied under the clearing agreements was fixed as from January 2nd, 1933, at 28.5%; this premium is applied at present to all transactions. The figures given in the table are based on the New York and Basle quotations which show a depreciation of the dinar as from July 1932. Also in several other countries, and more particularly in Bulgaria, Germany and Hungary, certain transactions with foreign countries are effected at exchange rates which differ considerably from the official rates. The percentage applied particularly with reference to commercial transactions particinary in Bulgaria, Germany and Hangary, Certain trans-actions with foreign countries are effected at exchange rates which differ considerably from the official rates. The percentage discount of the Bulgarian lev and the Roumanian leu shown in the table since the beginning of 1933 is calculated on the basis of quotations for banknotes at Basle.

In the U.S.S.R., there are no private quotations; dealings are conducted by the State.

In the Argentine, the official exchange rates as shown in the table were maintained comparatively stable from November 1931 to October 1933; they were adjusted in November 1938 so as to correspond more closely to the rates on the open market. The percentage discount of the peso shown as from January 1934 is calculated from the London open-market quotations.

In Ecuador, the official rate of the dollar was, until 11.I.1934, 6 sucres; since then, there has been no official rate for exchange required for paying imports; the new market rates are given in the table since January 1934.

Tableau 107. BILLETS EN CIRCULATION. - Table 107. NOTE CIRCULATION.

(En millions.)

(000,000's omitted.)

	1		,								
et and Unité Unit or monétaire currence	Fin de:	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	End of
AFRIQUE AFRIC	:A					1				1	
Algérie-Algeria (Franc)	Banque de l'Algérie a)	1,157	1,483	1,376	1,808	2,073	2,147	2,044	2,075	2,079	Bank of Algeria a)
Congo belge — Belgian Congo (Franc)	Banque du Congo belge			125	158	184	183	163	128	114	Bank of Bel-
Egypte — Egypte (£E.)		33.5	27.8	27.5	30.3	26.6	21.0	19.5			gian Congo National
Madagascar (Franc)	Banque de Madagascar						21.0	216	18.8	20.3	Bank of
Maroc — Moroco (Franc)	o Banque	394	416	447	629	604	501			208	Madagascar
Union SAfricair Union of Sout	e Banques :		110	71/	023	004	581	615	611	580	State Bank Banks :
(£)	a dans le pays	7.2 0.8	6.6 1.3	7.2 1.5	7.6 1.5	7.5 1.5	7.1 1.4	7.3 0.9	6.9 1.0	9.7 1.2	Clrculation: in the Union outside
Amérique — America											
Canada (\$)	Banques et Etat	176	190	192	193	187	163	160	144	151	Banks and Government
Etats-Unis — United States (\$)	Bts banque Bts d'Etat Certificats Pièces métall.	2,458 296 1,502 848	2,458 298 1,489 850	2,387 294 1,474 848	2,428 295 1,401 849	2,463 266 1,297 839	2,267 296 1,522 805	3,262 289 1,266	3,539 295 972	4,170 287 620	Bank notes State notes Certificates ¹
Argentine	Circul. totale	5,104	5,095	5,003	4,973	4,865	4,890	5,647	868 5,674	$\frac{729}{5,806}$	Coins Total circulat.
(Peso papel).	Billets d'Etat	1,320	1,320	1,378	1,406	1,247	1,261	1,245	1,339	1,214	State notes
Bollvie — Boliviano)		39	38	40	44	43	32	27	38		Central Bank ²
Brésil — Brazil (Milreis)	Banque et Gouvernemt.	2,707	2,589	3,025	3,400	3,415	2,842	2,941	3,174	2,998	Bank and Government
Chili — Chile (Peso papel) .	Banque Centrale ³	394	372	319	352	352	306	319	488	515	Central Bank ⁸
Colombia (Peso	Banq. de la Rép. Autres billets	29.8 12.7	40.8 10.5	46.4 9.3	56.2 8.7	39.1 8.1	$\frac{27.4}{8.0}$	20.6 8.0	22.5 8.0	31.8 8.0	Bank of the Rep. Other notes 4
	Total	42.5	51.3	55.7	64.9	47.2	35.4	28.6	30.5	39.8	Total
	Pièces métall.4	14.4 56.9	14.8	14.7	14.3	14.3	13.7	13.6	13.5	13.7	Coins 4
Costa Rica	Banque et	30.9	66.1	70.4	79.2	61.5	49.1	42.2	44.0	53.5	Total circulat. Bank and
(Colon)	caisse de conversion Pièces métall.	20.5	20.6	$\frac{21.5}{2.0}$	$\frac{22.1}{2.0}$	18.3 2.2	16.2 2.2	18.4 1.6	$\begin{bmatrix} 24.0 \\ 1.6 \end{bmatrix}$	23.7 1.7	Conversion Office
P	Circul. totale	22.3	22.5	23.5	24.1	20.5	18.4	20.0	25.6	25.4	Total circulat.
Equateur — Ecuador (Sucre	Banque Centrale ² Pièces métall.	37	36	39	37 2	30 5	23 5	19 6	24 5	36 6	Central Bank ² Coins
Guatemala (Quetzal)	Banque Centr.		_	2.4	5.0	5.7	5.3	5.5	5.2	5.6	Central Bank
(Quetzal)	Anc. banques d'émission Total			6.2	4.2	2.2	1.1	0.6	0.3		Old Banks of Issue
Mexique — Mexico	Banque du	(2, 0)		8.6	9.2	7.9	6.4	6.1	5.5	5.6	Total Bank of
(Peso)	Mexique ⁵ Banque de	(3.2)	(2.6)	(1.9)	(3.6)	(2.7)	(2.8)	(1.1)	42.1	77.7	Mexico ⁵ Reserve
(Sol)	Réserve 3 banques	64	61	60	61	65	64	55	50	67	Bank
(Colon)	d'émission	16	16	18	17	15	11	10	12	14	3 Banks of Issue

a) 31.X.
¹ Etats-Unis: certificats d'or et d'argent.
² Bolivie, avant 1932; Equateur, avant 1927: banques commerciales.

merciales,

3 Chili, avant 1929 : billets de banque et d'Etat.

4 Colombie : « Autres billets » : billets de banques privées et des billets d'Etat. Circulation métallique : y compris les pièces d'or détenues par les banques privées.

5 Mexique : la base d'émission a été élargie à la suite d'une nouvelle législation adoptée en 1931 et 1932.

a) 31.X.
U.S.A.: gold and silver certificates.
Bolivia: prior to 1932, Ecuador, prior to 1927: commercial banks.

^a Chile: prior to 1929, bank and State notes.
⁴ Colombia: "Other notes": notes of private banks and of the Treasury. Coins: including gold coins held by private banks.
⁵ Mexico: basis of note issue broadened in consequence of new legislation passed in 1931 and 1932.

Tableau 107 (suite). Billets en circulation. — Table 107 (continued). Note Circulation. (000.000's omitted.)

I dolout 20	(En millions.)					(000,000's omitted.)					
PAYS — COUNTRY et and Unité Unit of monétaire currency	Fin de	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	End of
AMÉRIQUE (fin) — AMERICA (concl.)								1			
Uruguay	Banque de la	64	68	72	72	71	74	81	85	78	Bank of the Republic
(Peso) Venezuela (Bolivar)	République Banques ¹	45	57	52	58	58	68	62	60	*60	Banks 1
ASIE — ASIA							0.4	60	68	67	State notes
Etabl.d.Détroits a) - Straits Settl.a)	Billets d'Etat Pièces métall.	119 18	163 19	117 20	116	$\begin{array}{c c} 105 \\ 20 \\ \end{array}$	84	62 16	15	67	Coins
(\$)	Circul. totale	137	182	137	135	125	103	78	83	•••	Total circulat.
Inde (br.) — India (Rupee)	Billets d'Etat 1	1,918	1,812	1,826	1,891	1,794	1,613	1,793	1,748	1,781	State notes 1
Indes néerl. Netherl. Indies (Gulden)	Banque et Etat ¹	386	354	351	357	329	266	234	207	188	Bank and Government 1 Bank of
Indochine — Indo- china (Piastre).	Banque de l'Indochine	109	124	130	142	146	122	102	93	91	Indochina
Japon — Japan (Yen)	Banque et Etat B. de Corée B. de Formose	1,617 121 53	1,556 111 49	1,654 124 54	1,678 132 56	1,603 119 49	1,426 91 40	1,324 101 44 416	1,385 125 52	1,482 148 49	Bank and Government B. of Chosen B. of Taiwan Coins
	Pièces métall. Circul. totale	$\frac{394}{2,185}$	$\frac{405}{2,121}$	$\frac{405}{2,237}$	$\frac{420}{2,286}$	2,196	1,979	1,885	• • • •		Total circulat.
Palestine	"Currency Board" b)			1.7	1.6	1.9	2.1	2.1	2.5	3.7	Currency Board b)
(£P.) Perse — Persia (Rial)	Banque Nationale b) ¹				•			•	195	243	National Bank b) 1
Philippines	Etat et Bang.	111	103	106	108	102	88 20	80 19	71 18	82 18	State & Banks Coins
(Peso)	Pièces métall. Circul. totale	$\frac{21}{132}$	$\frac{21}{124}$	127	$\frac{22}{130}$	$\frac{22}{124}$	108	99	89	100	Total circulat.
Siam (Baht)	Billets d'Etat 1	125	126	131	129	128	118	98	115	107	State notes 1
Turquie — Turkey (L.T.)	Banque Centrale	<u></u>				—			164	161	Central Bank
EUROPE	D										National
Albanie — Albania (Franc)	Banque Nationale 1		2	6	10	12	13	12	13	12	Bank 1
Allemagne — Germany	Billets ³ Pièces métall.	4,626 582	5,080 750	5,469 835	5,647 967	5,619 994	5,398 1,001	5,382 1,293	4,155 1,495	4,209 1,507	Notes 2 Coins
(Reichsmark) .	Circul. totale	5,208	5,830	6,304	6,614	6,613	6,399	6,675	5,650	5,716	Total circulat. National
Autriche — Austria (Schilling)	Banque Nationale	890	947	1,005	1,067	1,094	1,090	1,183	914	952	Bank and
Belgique—Belgium (Franc)	Banque et Etat	7,814	9,646	10,951	12,358	14,683	17,133	18,930	18,354	17,204	Government
Bulgarie—Bulgaria	Banque Nationale	3,655	3,481	3,727	4,173	3,609	3,296	2,919	2,635	2,984	National Bank
Danemark — Den- mark (Krone) .	Banque Nationale	438	386	354	360	367	360	346	332	375	National Bank
Dantzig — Danzig (Gulden)	Banque de Dantzig	35	36	36	39	38	38	44	37	40	Bank of Danzig
Espagne — Spain (Peseta)	Banque d'Espagne	4,440	4,339	4,202	4,397	4,458	4,767	4,993	4,834	4,825	Bank of Spain
Estonie — Estonia (Ekr.)	Banque d'Estonic ³	35	34	39	36	34	32	35	31	32	Bank of Estonia ³
Etat 1. d'Irlande— Irish Free State (£)		_	**		_	14.2	14.3	13.4	13.4	13.7	Currency Commission and Banks
Finlande—Finland (Markka)	Banque de	1,309	1,346	1,514	1,513	1,361	1,279	1,293	1,085	1,184	Bank of Finland
France (Franc).			52,449	56,301	62,181	67,769	76,156	83,547	82,721	80,638	B. of Francec)
Grèce — Greece (Drachma)	Banque de Grèce 4	5,339	4.865	4,966	5,690	5,193	4,803	4,003	4,714	5,449	Bank of Greece 4
						OO TAT I	01 111 -	6 +b - 6 - 11	arring wa	02 0) 24	VII

² Allemagne: y compris la « Rentenbank » et les « Privatnoten-

banken ».

a) 30.IX. b) 31.III of the following year. c) 24.XII.

1 Venezuela, India, Netherl. Indies, Persia, Siam, Albania; the series given does not cover the total monetary circulation, which largely consists of coins. The exact amount of coins in circulation is unknown.

2 Germany: including "Rentenbank" and "Privatnotenbanken".

banken "

³ Estonia: prior to 1928, bank and Treasury notes. Greecc: up to 1927, National Bank of Greece.

a) 30.IX. b) 31.III de l'année suivante. c) 24.XII.

Venezuela, Inde, Indes néerl., Perse, Siam, Albanie : la série donnée ne représente pas toute la circulation monétaire, qui consiste en grande partie en pièces métalliques dont le montant exert ext invenue. exact est inconnu.

³ Estonie : avant 1928, billets de banque et du Trésor. ⁴ Grèce : jusqu'à 1927, Banque Nationale de Grèce.

Tableau 107 (fin). Billets en circulation. — Table 107 (concluded). Note Circulation. (En millions.) (000,000's omitted.)

	1							,			,
et and unité unit of monétaire currency	Fin de:	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	End of
Hongrie – Hungary (Pengö)	Nationale	416	471	487	513	501	469	423	353	369	National Bank
Islande — Iceland (Krone)				•	9	10	10	10	9	10	Banks
Italie — Italy (Lira)	Banque d'Italie 1	21,450	20,133	18,775	17,456	16,854	15,680	14,295	13,672	13,243	Bank of Italy ¹
Lettonie — Latvia (Lat)		61	62	71	77	83	86	76	68	75	Bank and Government
Lithuania (Litas)	Pièces métall.	82	87 11	97	85 11	95 12	117	109	96 14	88	Bank of Lithuania Coins
Monther Montre	Circul. totale	86	98	108	96	107	131	123	110	102	Total circul.
Norvège — Norway (Krone)		363	337	331	316	318	312	334	315	327	Bank of Norway
Netherlands (Gulden)	Banque et Etat	892	830	809	865	862	847	1,025	963	913	Bank and Government
Pologne — Poland (Zloty)	Banque de Pologne ² Pièces métall.	663 158	880 141	1,170 142	1,394 145	1,404 196	1,331 238	1,220 240	1,003 322	1,004 342	Bank of Poland ² Token coins
	Circul. totale	821	1,021	1,312	1,539	1,600	1,569	1,460	1,325	1,346	Total circul.
Portugal (Escudo)	Banque du Portugal	1,821	1,854	1,857	1,990	2,046	1,994	2,062	1,995	1,989	Bank of Portugal
Roumanie — Rou- mania (Leu)	Banque Nationale	20,126	20,951	21,026	21,211	21,144	19,605	23,750	21,594	21,219	National Bank
Royaume-Uni — United Kingdom (£)	Banque d'An- gleterrc 3	391.4	387.2	382.3	378.3	369.8	368.8	364.2	371.2	392.0	Bank of England ³
Suède — Sweden (Krona)	Banque de Suède	530	525	526	54 6	56 9	594	583	598	648	Bank of Sweden
Suisse — Switzerland (Franc)	Banque Nationalc	876	874	917	953	999	1,062	1,609	1,613	1,510	National Bank
Tchécoslovaquie — Czechoslovakia (Koruna)	Banque Nationale Billets divis.	8,408	8,203	8,417	8,466	8,230	7,824	7,679	6,267 488	5,905 429	National Bank Token notes
	Pièces métall.	215	267	270	286	332	362	437_	519	544	Token coins
II D C C	Circul. totale	8,623	8,470	8,687	8,752	8,562	8,186	8,116	7,274	6,878	Total circul.
U.R.S.S. — U.S.S.R. (Rouble — Rouble).	Billets de Banque et d'Etat Pièces métall.	1,114 150	1,195 160	1,483 185	1,821 207	2,529 244	4,027 275	5,154 311	a) 5,847 336	6,501 360	State and bank notes Coins
	Circul. totale	1,264	1,355	1,668	2,028	2,773	4,302	5,465	6,183	6,861	Total circul.
Yougoslavie — Yugoslavia (Dinar)	Banque Nationale Pièces métall.	6,063	5,812 164	5,743 167	5,528 155	5,818 146	5,397 143	5,172 161	4,773 479	4,327 960	National Bank Coins
	Circul. totale		5,976	5,910	5,683	5,964	5,540	5,333	5,252	5,287	Total circul.
OCÉANIE — OCEANIA											
Australia (£)	Common- wealth Bank 4	49.3	45.9	48.2	45.5	42.2	42.3	48.2	45.0	45.1	Common- wealth Bank 4
Nouvelle-Zélande New Zealand (£)	Banques d'émission b)	6.9	6.8	6.6	6.5	6.5	6.1	5.9	6.0	6.3	Banks of Issue b)

a) 30. VI. b) Moyennes du dernier trimestre.

¹ Italie: 1925: 3 banques d'émission; avant 1930: y compris des billets d'Etat.

² Pologne: avant 1932, billets de banque et d'Etat.

³ Royaume-Uni; avant 1928, billets de banque et du Trésor.

⁴ Australie: émission nette d'« Australian Notes».

a) 30. VI. b) Averages of last quarter.

¹ Italy: 1925: 3 banks of issue; prior to 1930, including State notes.

² Poland: prior to 1932, bank and State notes.

³ United Kingdom: prior to 1928, bank and Treasury notes.

⁴ Australia: net issue of "Australian Notes".

Tableau 108. RÉSERVES D'OR ET D'AVOIRS ÉTRANGERS (en millions). Table 108. GOLD AND FOREIGN ASSETS RESERVES (000,000's omitted).

Pour explications et renvois, voir p. 213. — For explanations and footnotes, see p. 213.

											• • • • •	
Pays et Unité monétaire	Fin de:	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	End of	Country and Unit of Currency
Afrique. Algérie (Franc)	Banque de l'Algérie : a)				186	206	207	209	210	211	Bank of Algeria: α) Gold.	AFRICA. Algeria. (Franc)
Congo belge . (Franc)	Banque du Congo belge : Or			25 29	36 34	37 45		81	62	62	Bank of Belgian Congo: Gold. Foreign Assets.	Belg.Congo. (Franc)
Egypte (£ E.)	Banque Nationale: Or . Avoirs étrangers 1	3.4 38.4						4.2 18.7		6.7 18.2	National Bank: Gold. Foreign Assets 1.	Egypt. (£ E.)
Maroc (Franc)	Banque d'Etat : Or Avoirs étrangers		10	10	80 522	70 952					State Bank : Gold. Foreign Assets.	Morocco. (Franc)
Union Sud- Africaine . (£)	Banque de Réserve: Or . Autres b.: Or ds le pays .	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	0.6	0.5	0.3	0.1	Reserve Bank: Gold. Other Banks: Gold at home	
(*)	Total	9.1 1.1 6.3	8.6 1.8 6.3	1.4	8.9 1.4 8.3	1.6	1.6	1.3		1.3	Total. Other Banks: Gold abroad ² Res. Bank: Foreign Assets	(£)
Amérique.	Or: Gouvernement			131	93	63				72	Gold: Government.	AMERICA.
(\$)	Chartered Banks	226	230	229	98 191	151	194	143	137	127	Total. Foreign Assets:	(\$)
Etats-Unis .	Chartered Banks Or:	209					35	39	(4)	(-31)	Chartered Banks. Gold:	United
(\$)	Autres réserves d'or dé- tenues par le Trésor et les « federal Reserve Banks »	2.2 73	2,403		2,333	3,900			4,045	4,012	Gold against certificates.	States.
	Or en circulation Total	414	409	402	395						Gold in circulation.	
Argentine (Peso oro)	Or: Caisse de Conversion Banques Total	452 24 476	24	82	151	420 41 461		3	2	2	Banks.	Argentine. (Peso oro)
Bolivie (Boliviano)	Or: Banque Centrale	16.8	17.7	17.8	24.7	9.2	2.8	13.8	14.2		. Gold: Central Bank.	Bolivia. (Boliviano)
	Total Avoirs étrangers : Banque Centrale	21.0			***************************************	1	4.4	15.4	15.8		Total. Foreign Assets:	(Don video,
Brésil (Milreis)	O D 1 D / "	454	471	407 436		407	_		_	_	Gold: Bank of Brazil. Stabilisation Bureau.	Brazil.
	Total	454 173	471	843	1,242	1,257	129		702		Total. Foreign Assets:	(Maria and)
Chili (Peso)	Or dans le pays: Banque Centrale	280	85	61	61	63	62	67			Gold at home:	Chile. (Peso)
	Autres banques Total Banque Centrale :	18 298	15	14	13	11	11	6	3	3	Other Banks.	(2 020)
Colombie	Or à l'étr. et avoirs étr.	154 15.0									Goldabroad & For. Ass.	Calambia
(Peso)	Banques privées	$\frac{2.6}{17.6}$	$\frac{3.0}{21.4}$	$\frac{3.0}{23.5}$	$\frac{2.6}{27.5}$	$\frac{2.2}{24.6}$	$\frac{2.0}{19.5}$	$\frac{0.1}{9.2}$	12.3	14.3		(Peso)
Costa-Rica . (Colon)	Avoirs étr.: B. de la Rép. Banque Int. et C. de Conv: Or.		24.6			15.4	9.9	4.6	4.9	2.5	For. Assets: Bk. of Rep. Intern. Bk. & Conv. Off.:	Costa Rica.
Equateur	Or	3.8				3.3	1.4	1.0	0.6		Gold. Foreign Assets.	(Colon)
(Sucre)	Centrale Or en caisse Centrale Avoirs étr	9	2000	10.2 33.9				5.7 9.9		14.3	6 banks: Gold. 6 Central Gold at home. 8 Bank Foreign Assets.	Ecuador. (Sucre)
Guatemala . (Quetzal)	Banque Centrale: Or Avoirs étr.		1.7								Central Bank: Gold. Foreign Assets.	Guatemala. (Quetzal)
Mexique (Peso)	Or: Banque du Mexique. Autres banques.	. 28.5	41.3	31.8	26.6	30.2	27.1	3.7	2.4	2.0	-	Mexico. (Peso)
District	Av. étr.: Bque du Mex.		11.7	10.9	8.6	19.6	3.6	4.3	12.6	3.1	For. Assets: Bk. of Mex.	
Pérou (Sol)	Or: Banque de Réserve Banques privées	$ \begin{array}{r} 76.9 \\ 3.6 \\ 80.5 \end{array} $	3.2	3.1	3.0	2.8	0.5	3.2	2.5	0.8		Peru. (Sol)
Salvador	Av. étr.: Bque de Rés Or: 3 bq. d'émission	9.9	8.9	10.9	19.3	9.7	7.7	17.1	0.4	6.3	For. Assets: Res. Bk.	Salvador.
(Colon)	Autres banques Total	0.8	1.4	* 0.8	*1.0	*1.0	1.0	1.0	0.8	0.6	Other Banks.	(Colon)

Table 108 (suite). Réserves d'or et d'avoirs étrangers (en millions). Table 108 (continued). Gold and Foreign Assets Reserves (000,000's omitted).

Pour explications et renvois, voir p. 213. — For explanations and footnotes, see p. 213.

	Pour explications	et ren	ivois,	voir p	. 213.	Fo	r expi	anatio	ns an	d loot	notes, see p. 213.	
Pays et Unité monétaire	Fin de:	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	End of	Country and Unit of Currency
Uruguay (Peso)	Or: Banq. de la Répub Banques privées	54.9	54.9 0.9	66.0	69.9 1.2	65.9 0.6	5 9.5	50.9	46.7	48.6	Gold: B. of the Republic. Private Banks.	Uruguay (Peso)
	Total Avoirs étrangers :	55.8	55.8	67.2	71.1	66.5	59.5	50.9	46.7	48.6	Foreign Assets:	
Venezuela.	Banq. de la Répub Or: B. de Venezuela.		2.5 69.1	7.3	6.0 81.2	1.6 83.0	66.1	66.1	3.2 66.0		B. of the Republic. Gold: B. of Venezuela.	Venezuela.
(Bolivar)	Autres b. d'émis. Total	9.2	$\frac{10.8}{79.9}$	$\frac{9.9}{82.9}$	$\frac{10.4}{91.6}$	$\frac{10.9}{93.9}$	$\frac{11.9}{78.0}$	$\frac{11.5}{77.6}$	77.1	* 11.1 77.2	Other B. of Issue. Total.	(Bolivar)
Asie. Inde (brit.) or (Roupie)	Trésor : Or (Roupie) Argent	298 833	298 1,035	327 1,085	340 1,009	351 1,081	352 1,200	443 1,230	444 1,107	444 1,012	Treasury: Gold (Rupee). Silver ,,	ASIA. India. Gold Silver
Avoirs étrang. (£	Avoirs étrangers (£):	29.0	5.6	2.6	5.1	1.4	_	_	_		Foreign Assets (£): Paper currency reser.	Foreign Assets (£)
	Gold standard res. Dispon. à vue auprès du Trésor britan		9.2	40.0 7.6	40.0	40.0 15.6	39.6	12.3 13.8	22.9 19.0	31.7	Gold Standard reser. Cash Bal. at Home- Treasury.	
	Total des avoirs étr	84.8	54.8	50.2	49.2	57.0	40.9	26.1	41.9	44.4	Total Foreign Assets.	
Indes Néer- landaises . (Gulden)	Banque de Java : Or Devises 4	183 21	197 19	178 24	170 39	140 23	139 31	113 5	104 19	108	Bank of Java : Gold. Foreign Bills.	Netherlands Indies. (Gulden)
Indochine . (Piastre)	B. de l'Indochine: Or et devises-or	31	37	39	48	45	47	28	26	33	Bank of Indochina: Gold and For. Ass.	Indochina. (Piastre)
Japon (Yen)	B. du Japon et Trés.: Or dans le pays Or à l'étr. et av. étr.	1,155 258	1,127 230	1,087 186	1,085 114	*1,087 b) 83	826	470	425	425	B. of Japan and Treas.	Japan. (Yen)
Palestine . (£ P.)	« Curr. Board »: c) Avoirs étrangers .	_	_	0.8	1.4	1.9	2.3	2.3	3.0	• • •	Currency Board. c) Foreign Assets.	Palestine. (£ P.)
Perse (Rial)	B. Nation.: c) Argent Avoirs étrangers								269 37		National B.: c) Silver Foreign Assets.	Persia. (Rial)
Di iliania	Total	0.1	C 1	C 1	6.0	0.0	6.0	109	306	337	Total.	Dhilippings
Philippines (Peso)	Or: Gouvernement . Banques	The second second	6.1	6.1	1.0	$\frac{6.0}{0.9}$	0.8	20.8	24.9	25.2	Gold: Government. Banks.	Philippines. (Peso)
-	Total. Av. étr. Gouvernem.	6.5 88.3	6.1 81.3	6.1 86.5	7.0 95.1	6.9 111.0	6.8 106.7	107.2	100.0	108.5	Total. For. Ass. Governm.	
Siam (Baht) ⁵	Trésor: Or à l'étr Avoirs étrangers	76	84	97	98	97	86	53 1	63	83		Siam. (Baht) ⁵
Turquie.	Argent		55	5 5	52 —	52 —	52	52 —	20.6	24.9	Silver. Central Bank: Gold.	Turkey. (L. T.)
(L. T.) EUROPE.	Avoirs étrangers								(-0.7)	(-4.5)	Foreign Assets.	EUROPE.
Albanie (Franc)	Banque Nationale:	0.1	1.6	1.3	1.2	1.8	1.9	5.0	5.4	7.2	National Bank: Gold.	Albania. (Franc)
	Avoirs étrangers .	1.5	3.8	11.9	15.3	17.1	20.5	15.4	18.8	13.8	Foreign Assets. 6	
Allemagne . (Reichs- mark)	Or: Reichsbank Autres banques	1,208 66	1,831	1,865 66	2,729	2,283 66	2,216	984	806 71	73	Gold: Reichsbank. Other Banks.	Germany. (Reichs- mark)
mark)	Total Avoirs étrangers :	1,274	1,897	1,931	2,795	2,349	2,282	1,055	877	459	Total. Foreign Assets:	***************************************
Autriche	Reichsbank Banque Nationale:	1,016	963	472	52 8	812		(-120)		222	Reichsbank. National Bank:	Austria.
(Schilling)	Or	15 568	53 68 2	84 746	169 723	169 660	214 801	190 14 0	149 54	189 38	Gold. Foreign Assets.	(Schilling)
Belgique (Franc)	Banque Nationale:	1,900	3,101	3,593	4,517	5,876	6,862	12,749	12,980	13,668	National Bank: Gold.	Belgium. (Franc)
Bulgarie	Avoirs étrangers Banque Nationale :	210				3,066			1 510	1 5 4 5	Foreign Assets. National Bank:	Bulgaria. (Lev)
(Lev)	Or (en leva or) Avoirs étrangers (en leva papier)	1,105 317	1,17 1 (-350)	1,277 354	1,323 2,786	1,389 1,158	1,455 793	1,511 257	1,519 123	1,545 141	Gold (in gold leva). Foreign Assets (in paper leva).	(Licv)
Danemark . (Krone)	Banque Nationale:	209	209	182	173	172	172	144	133	133	National Bank: Gold.	Denmark. (Krone)
	Avoirs étrangers Banque de Dantzig:	90	27	97	113	90	99	15	(5)	(-27)	Foreign Assets. Bank of Danzig:	Danzig.
Dantzig (Gulden)	Or	<u>-</u>	39	34	 43	41	 45	22 26	21 14	30 10	Gold. Foreign Assets.	(Gulden)
Espagne (Peseta)	Banque d'Espagne:	2,537 30	2,557 35	2,604 37	2,559 95		2,440 84	2,247 279	2,259 285	2,261 279	Bank of Spain: Gold. Foreign Assets.	Spain. (Peseta)
Estonie (Eesti	Avoirs étrangers Banque d'Estonie ': Or	} 13			6	6	7	7	15	20	Bank of Estonia?:	Estonia. (Eesti
Kroon) Etat Libre	Avoirs étrangers . «Currency Commis.»:	13	14	22	į 25	21	16	15	5	2	Foreign Assets. Currency Commis.:	Kroon) Irish Free
d'Irlande . (£)	Avoirs étrangers .			-	-	7.1	7.9	7.4	7.4	7.7	Foreign Assets.	State. (£)
Finlande (Markka)	Banque de Finlande : Or	332 1,244	327 1,077	317 1 ,2 90	304 747	302 683	301 943	304 619	304 743		Bank of Finland: Gold. Foreign Assets.	Finland. (Markka)
				-								

Tableau 108 (fin). Réserves d'or et d'avoirs étrangers (en millions). Table 108 (concluded). Gold and Foreign Assets Reserves (000,000's omitted).

Pour explications et renvois, voir p. 213. — For explanations and footnotes, see p. 213.

Pays et Unité monétaire	Fin de:	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	End of	Country and Unit of Currency
France (Franc) 8	Banque de France ⁸ : Or: dans le pays à l'étranger ⁸ Avoirs étrangers	18,142 2,279 316	18,146 2,279 418	2,279	31,838 — 32,845		-	_	_	***************************************	Bank of France ⁸ : Gold: at home. abroad ⁸ . Foreign Assets.	France. (Franc)*
Grèce (Drachma)9	Banque de Grèce ⁹ : Or	975 1 ,12 1	1,044 1,388	1,135 1, 365	554 3, 687	640 2,476	510 2,502	869 1,051	1,599	3,954	Bank of Greece : Gold. Foreign Assets.	Greece. (Drachma)
Hongrie (Pengö)	Banque Nationale: Or	59 346	169 249	197 208	201 94	163 80	163 68	102 24	97 20	79 33	National Bank: Gold. Foreign Assets.	Hungary. (Pengö)
Islande (Krone)	Banques: Or Avoirs étrangers (nets)				3 13	3 12	. 3	(6)	(-4)		Banks : Gold. Foreign Assets (net)	Iceland. (Krone)
ltalie (Lira) 10	Banque d'Italie ¹⁰ : Or: dans le pays à l'étranger ¹⁰ . Avoirs étrangers	4,207 2,117 696	4,245 1,804 2,362	4,547 1,848 7,559	5,052 1,836 6,019	5,190 1,813 5,151	5,297 1,784 4,327	5,626 1,773 2,170	1,773	1,773	Bank of Italy ¹⁰ : Gold: at home. abroad ¹⁰ . Foreign Assets.	Italy. (Lira) ¹⁰
Lettonie (Lat)	B. d. Lettonie et Trésor: Or	24 29	24 31	24 52	24 77	24 56	24 41	32 15	36 12	45 3		Latvia. (Lat)
Lithuanie . (Litas)	Banque de Lithuanie : Or	32 32	31 38	3 3 5 3	34 46	35 78	39 86	50 33	49 16	52 15		Lithuania. (Litas)
Norvège (Krone)	Banque de Norvège : Or	147 70	147 90	147 60	147 41	147 66	146 71	155 22	144 31		Bank of Norway: Gold. Foreign Assets.	Norway. (Krone)
Pays-Bas (Gulden)	Banque des Pays-Bas : Or	443 247	414 187	400 168	435 220	447 220	426 247	887 86	1,033 71	922 1	Netherlands Bank: Gold. Foreign Assets 11.	Nether- lands. (Gulden)
Pologne (Zloty)	Banque de Pologne : Or	229 (-5)	237 215	517 895	621 714	701 526	562 413	600 213	502 137	476 88		Poland. (Zloty)
Portugal . (Escudo)12	Banque du Portugal : Or : dans le pays à l'étranger	209 28	209	209	209	209	209	286	539	770	Bank of Portugal: Gold: at home. abroad.	Portugal. (Escudo)12
	Fonds d'Etat étrang. Autres avoirs étrang. Devises achetées pour le compte du Gouv	42 12 219	49 19 56	42 28 17	36 *35 *165	38 *40 *200	39 26 162	170 345 —	168 304	•••	Foreign Govt. Securit. Other Foreign Assets. Foreign exch. bought for account of Govt.	
Roumanie . (Leu)	Banque Nationale: Or:dans le pays à l'étranger	4,469 3,644		4,848 3,644	5,069 3,175	5,266 3,919	5,356 3,919			6,673 3,222	National Bank: Gold: at home. abroad.	Roumania. (Leu)
D	Total Avoirs étrangers	8,113	8,288	8,492	8,244	9,185 6,791	9,275 1,822	9,675 323	9,526 559	9,895 270	Total. Foreign Assets.	United
Royaume- Uni (£)	Or : Banq. d'Angleterre	144.6	151.1	152.4	153.3	146.1	148.3	121.3	120.6	191.7	Gold:Bankof England.	Kingd. (£)
Suède (Krona)	Banque de Suède : Or	230 202	224 207	230 263	236 215	245 265	241 390	206 49	206 214	370 446		Sweden. (Krona)
Suisse (Franc)	Banque Nationale: Or	467 222	472 222	517 198	533 254	595 353	713 438		2,471 87	1,998 17	National Bank: Gold. Foreign Assets.	Switzer- land. (Franc)
Tchécoslo- vaquie (Koruna)	Banque Nationale: Or	916 1,199	916 2,083	1,005 2,424	1,157 2,510	1,261 2,270	1,545 2,447	1,650 1,060		1,708 926		Czechoslo- vakia. (Koruna)
U.R.S.S (Rouble- or)	Banque d'Etat : Or	182 66	164 108	189 86	179 97	286 82	484 56	638 51	b) 678 37	808 45		U.S.S.R. (Gold Rouble)
Yougoslavie (Dinar)	Banque Nationale: Or	832 8 3	943 74	973 107	997 63	1,046 123	1,080 54			1,795 166		Yugoslavia. (Dinar)
OCÉANIE.												OCEANIA.
Australie	Or: Commonwealth B. Banq. Commerc. 14	26.3 33.6 59.9	$ \begin{array}{r} 22.0 \\ 28.1 \\ \hline 50.1 \end{array} $	21.6 26.9 48.5	$\frac{22.3}{26.5}$ $\frac{48.8}{}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 18.3 \\ 22.2 \\\hline 40.5 \\\hline \end{array}$	15.4		8.5	0.5	Gold: Commonwealth B. Joint-Stock Bks 14. Total.	Australia.
	Total Avoirs étrangers 14 : "Commonwealth Bank"	18.4		14.4	18.5	7.9	4.3		18.0		Foreign Assets 14: CommonwealthBank.	
Nouvelle- Zélande .	Or: Banq. d'émission 16	7.7	7.8	7.9		6.6	6.9				Gold: Banks of Issue 15.	New Zealand.
(3)												(£)

NOTES AU TABLEAU 108. - RÉSERVES D'OR ET D'AVOIRS ÉTRANGERS. NOTES TO TABLE 108. - GOLD AND FOREIGN ASSETS RESERVES.

Sources: Rapports des banques et trésors. La plupart des données sont publiées régulièrement dans le Bulletin mensuel de statistique de la Société des Nations.

Sources: Bank and Treasury returns. Most of the data are published regularly in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations.

Note: Dans tout le tableau, les réserves d'or sont exprimées dans la monnaie-or la plus récente légalement établie dans le pays ; voir tableau 106 (cours des changes) et les notes détaillées relatives à ce tableau, en particulier en ce qui concerne les pays suivants : Algérie et Maroc (franc français) et Congo belge (franc belge) ; Bolivie, Brésil, Chili, Costa-Rica, Equateur, Guatémala et Pérou ; Inde, Perse et Turquie ; Belgique, Bulgarie, Finlande, France, Grèce, Italie, Pologne, Portugal, Roumanie et Yougo-

La valeur en monnaie-papier des réscrves d'or des pays dont la monnaie s'est dépréciée sensiblement par suite de la suspension de l'étalon-or, a naturellement été, au cours des dernières années, considérablement plus élevée. Par contre, on suppose que les réserves d'avoirs étrangers sont, dans la plupart des cas, évaluées au prix coûtant en monnaie nationale (monnaie-

papier). * Chistre provisoire ou estimé.

a) 31. X. b) 30. VI. c) 31. III de l'année suivante.

¹ Egypte : avoirs étrangers, principalement fonds d'Etat britanniques (à l'exclusion des valeurs détenues dans le département commercial de la Banque, qui ne figurent pas séparément dans les bilans).

² Union Sud-Africaine : les chiffres pour l'or détenu en dehors de l'Union par les banques privées (c'est-à-dirc par leurs succursales en Rhodésie et au Sud-Ouest africain) comprennent des monnaies divisionnaires.

³ Canada: la réserve-or des « Chartered Banks » comprend de l'or à l'étranger et une faible proportion de monnaies divisionnaires non indiquées séparément.

4 Indes néerlandaises : les devises ne comprennent pas les disponibilités à l'étranger, leur montant n'étant pas indiqué dans les rapports de la Banque.

⁶ Siam, avoirs étrangers: jusqu'en 1930, principalement en livres calculées d'après la parité légale adoptée le 15. IV. 1928; la plus grande partie de ces avoirs a été convertie en 1931 en or, détenu à l'étranger. L'or à l'étranger a été de nouveau converti en 1933 en livres.

⁶ Albanie: non compris les fonds d'Etat étrangers (6,1 millions le 31. XII. 1933).

' Estonie: 1925-1927: Banque d'Estonie et Trésor.

⁶ France : les données se rapportent au 24 décembre de chaque année, date du rapport annuel de la Banque. Les dépôts d'or à l'étranger ne comprennent pas la partie amortie lors de la stabilisation. Le solde indiqué dans le tableau n'était à la disposition absolue de la Banque que depuis avril 1927.

⁹ Grèce : jusqu'en 1927, Banque nationale de Grèce. Depuis avril 1932, l'or et les avoirs étrangers ne sont plus indiqués séparément.

10 Italie : en 1925, trois banques d'émission et Trésor. La rubrique « or à l'étranger » représente en fait une dette du gouvernement pour l'or déposé à l'étranger pendant la guerre.

n Pays-Bas: les avoirs étrangers ne comprennent pas les disponibilités à l'étranger, qui ne sont pas données à part dans les relevés hebdomadaires de la Banque (8 millions de gulden au 31. III. 1933 et 1 million au 31. III. 1934, d'après les derniers rapports annuels).

¹² Portugal: Autres avoirs étrangers: réserve nette. Fonds d'Etat étr. 1925-1930: valeur totale au cours d'achat.

jusqu'à 1930 inclusivement, les avoirs étrangers sont évalués d'après les parités nominales.

a'Australie: les données relatives à l'or dans les banques privées comprennent, jusqu'en 1929, une certaine quantité d'argent (probablement quelque 15 %). L'or détenu par ces banques a été transféré en 1930 à la «Commonwealth Bank». Entre cette année et 1933, leurs autres réserves métalliques sont tombées de 3 millions à 2,6 millions de livres. Les avoirs étrangers ne comprennent pas les fonds d'Etat britanniques, dont la plus grande partie est détenue par le service de caisse d'énargne. d'épargne.

15 Nouvelle-Zélande: y compris une faible partie de mon-

naies d'appoint.

Note: Throughout this table gold reserves are expressed in terms of the most recent legal gold parity prevailing in each country; see Table 106 (Exchange rates) and the detailed in terms of the most recent legal gold party prevailing in each country; see Table 106 (Exchange rates) and the detailed notes to that table, particularly as regards the following countries: Algeria and Morocco (French francs) and Belgian Congo (Belgian francs); Bolivia, Brazil, Chile, Costa Rica, Ecuador, Guatemala and Peru; India, Persia and Turkey; Belgium, Bulgaria, Finland, France, Greece, Italy, Poland, Portugal, Roumania and Yugoslavia.

The paper value of the gold reserves of countries the exchange value of whose currencies has depreciated substantially in consequence of the suspension of the gold standard has of course been considerably greater in recent years. Foreign assets reserves, on the other hand, are believed in most cases to be evaluated at their cost price in terms of national (paper)

* Provisional figure or estimate.

a) 31. X. b) 30. VI. c) 31. III of the following year.

¹ Egypt: foreign assets: mainly British Government securities (excluding those held in the commercial banking department of the Bank, which are not shown separately in the balance-sheets).

² Union of South Africa: the figures for gold held outside the Union by the joint-stock banks (i.e. by their branches in Rhodesia and South West Africa) include subsidiary coins.

^a Canada: gold reserves of Chartered Banks: including gold abroad and a minor proportion of subsidiary coins not shown separately from the domestic reserves.

⁴ Netherlands Indies: the foreign exchange reserve excludes balances abroad which are not shown separately in the Bank's returned.

returns.

- ^b Siam, foreign assets: up to 1930, mainly in sterling calculated at legal parity adopted on 15. V. 1928; most of these assets were converted into gold abroad in 1931. Gold abroad reconverted into sterling in 1933.
- ⁶ Albania : excluding foreign Government securities (6.1 millions on 31. XII. 1933).

⁷ Estonia: years 1925-1927: Bank of Estonia and Treasury. ⁶ France: data refer to Dec. 24th of each year, the date of the Annual Report of the Bank. The gold deposits abroad exclude the amount written off at the date of stabilisation. The balance shown was not at the free disposal of the Bank prior

to Apr. 1927. Greece: up to 1927, National Bank of Greece. Since April 1932, gold and foreign assets are not shown separately.

10 Italy: in 1925, three banks of issue and Treasury; the sums

shown as gold abroad represent in fact a Government debt for gold deposited abroad during the war.

¹¹ Netherlands: foreign assets exclude balances abroad not shown separately in the Bank's weekly returns (8 million gulden on 31. III. 1933 and 1 million gulden on 31. III. 1934, according to the last annual reports).

¹² Portugal: foreign Government Securities 1925-1930: aggregate values at rates of purchasc. Other foreign assets: net reserve.

13 Yugoslavia: up to 1930 inclusive, the foreign assets are reckoned at their nominal parities.

14 Australia: the gold with the joint-stock banks includes, ¹⁴ Australia: the gold with the joint-stock banks includes, up to 1929, a certain proportion (probably some 15 per cent) of silver. The gold held by these banks was transferred to the Commonwealth Bank in 1930. Between that year and 1933 their remaining metallic reserves dropped from £3.0 to £2.6 million. The foreign assets exclude British Government securities, the greater part of which are held in the Savings Bank Department.

15 New Zealand: including a small proportion of subsidiary coin.

Tableau 109. RÉSERVES CENTRALES D'OR MONÉTAIRE DU MONDE. Table 109. CENTRAL MONETARY GOLD RESERVES OF THE WORLD.

(Exprimées en millions de dollars. — In terms of dollars (000,000's omitted).)

	(L'Api	imees	CII IIII	.110110 €	10 (10)11							,	
	1925	1926	1927	1928	1929	1930	19	31	19	32	19	33	COUNTRY
PAYS	xn	XII	XII	XII	XII	XII	VI	XII	VI	XII	VI	XII	0002131
AFRIQUE	72	72	76	77	77	73	69	78	89	86	118	131	AFRICA.
Algérie	$\frac{1}{17}$ $\frac{17}{48}$	$ \begin{array}{c} 6\\1\\18\\\hline 47 \end{array} $	$\begin{array}{c} 6 \\ 1 \\ 19 \\ \hline 50 \end{array}$	7 1 18 3 48	8 1 19 3 46	8 1 20 3 41	8 1 21 3 36	8 2 21 4 43	8 2 33 4 42	8 2 33 4 39	8 2 33 4 71	8 2 33 4 84	Algeria. Belgian Congo. Egypt. Morocco. Union of S. Afr. ¹
AMÉRIQUE DU NORD	. 4,211	4,313	4,206	3,937	4,051	4,419	4,750	4,195	3,599	4,182	4,125	4,139	NORTH AMERICA.
Canada Etats-Unis	226 3,985	230 4,083	229 3,977	191 3,746	151 3,900	194 4,225	157 4,593	144 4,051	133 3,466	137 4,045	128 3,997	127 4,012	Canada. U. S. A.
AMÉRIQUE CENTR. ET DU SUD	678	648	727	788	716	556	470	368	364	362	385	371	CENTRAL AND SOUTH AMERICA.
Argentine ² Bolivie Brésil Chili Colombie Equateur Mexique ³ Pérou Uruguay Venezuela Autres pays	436 8 54 34 15 5 17 21 57 16	436 9 56 10 18 5 6 21 57 15	461 9 101 7 20 2 6 23 68 16 14	473 8 149 7 24 1 7 21 72 18 8	405 5 150 8 22 1 8 21 68 18	411 2 11 8 17 1 5 18 61 15 7	349 2 8 10 1 5 16 58 15 6	252 5 12 9 1 2 12 53 15 7	248 5 12 13 1 2 10 50 15 8	248 5 10 12 3 4 11 48 15 6	248 4 -11 15 3 22 11 50 15 * 6	238 * 4	Argentine. ² Bolivia. Brazil. Chile. Colombia. Ecuador. Mexico. ³ Peru. Uruguay. Venezuela. Other Countries.
Asie	767	755	738	738	731	601	626	480	468	468	441	445	ASIA.
Et. des Détroits Inde (brit.) Indes néerl Japon 4 Philippines Siam Turquie	5 109 74 576 3 —	109 79 562 3	119 72 542 3 —	124 68 541 3	128 56 542 3	128 56 412 3	2 151 46 424 3 —	2 162 45 234 10 23 4	2 162 42 214 11 28 9	2 2 162 42 213 12 28 10	* 2 165 42 212 12 —	* 2 162 44 212 13 —	Str. Settlements. India. Neth. Indies. Japan. 4 Philippines. Siam. Turkey.
U. R. S. S. 5	94	84	97	92	147	249	261	328	349		401	416	U.S.S.R. ⁵
Europe (sans l'U. R. S. S.)	3,173	3,405	3.504	4,245	4,567	5,053	5,112	5,865	6,510	6,484	6,475	6,515	Europe (excl. U.S.S.R.).
Albanie Allemagne Autriche Belgique Bulgarie Danemark Dantzig Espagne Estonie. Finlande France 6 Grèce Hongrie Italie Lettonie Lithuanie Norvège Pays-Bas Pologne Portugal Roumanie Royaume-Uni et Etat l. d'Irl. Suède Suisse Tchécoslovaq. Yougoslavie.	303 22 53 8 56 6 9 490 13 8 800 221 178 26 11 46 704 62 90 0 27 15	452 7 86 8 56 -493 3 8 800 223 5 3 39 166 27 47 735 60 91 27 17	460 122 100 9 49 - 502 3 3 8 799 15 34 239 9 48 742 62 100 30 17	666 24 126 10 494 2 8 1,247 7 35 266 5 3 39 175 70 9 49 49	560 24 163 10 495 2 8 1,631 8 29 273 5 4 439 180 79 9 55 711 666 115 37 18	$\begin{array}{c}$	354 300 200 11 468 2 8 2,211 6 20 283 39 200 64 9 53 800 64 46 27	1 251 277 354 11 399 4 434 2 8 2,683 11 18 296 6 5 57 67 13 58 590 553 49 31	1 215 21 357 11 36 7 435 3 8 3,217 7 17 298 40 394 54 17 56 666 555 503 49 31	1 209 21 361 11 361 4 436 4 8 3,257 7 7 5 587 557 477 551 31	1 62 221 372 11 366 436 436 5 8 3,183 14 17 356 40 309 53 31 58 927 71 361 51 32	1 109 27 380 11 36 6 436 6 5 8 3,015 5 24 14 373 38 371 53 34 59 933 999 386 51 32	Albania. Germany. Austria. Belgium. Bulgaria. Denmark. Danzig. Spain. Estonia. Finland. France. Greece. Hungary. Italy. Latvia. Lithuania. Norway. Netherlands. Portugal. Roumania. 7 United Kingdon & Irish F. St Sweden. Switzerland. Czechoslovakia. Yugoslavia.
OCÉANIE	162	141	139	141	117	104	103	79	77	62	23	23	OCEANIA.
Australie ⁸ NouvZélande ⁹	128 34	107 34	105 34	109 32	89 28	75 29	74 29	51 28	51 26	41 21	21	21	Australia. 8 New Zealand. 9
Total Total s. U.R.S.S.	9,157 9,063	9,418 9,334	9,487 9,390	10,018 9,926	10,406 10,259	11,055 10,806	11,391 11,130	11,393 11,065	11,456 11,107	11,644	11,968 11,567	12,040 11,624	Total. TOTAL excl. U.S.S.R
The second secon			1		1								

^{*} Chiffre provisoire.

^{*} Provisional figure.

Ce tableau réunit les réserves centrales d'or figurant au tableau 108, ramenées à une unité commune, le dollar des États-Unis à la parité de \$1 = 1,50463 gramme d'or fin, qui avait cours légal pendant toute la période en question. Il inclut en principe tout l'or que possèdent effectivement les banques d'émission et les services d'émission des Trésoreries. L'or spécialement réservé (« earmarked ») à l'étranger est toujours compris dans le chiffre du pays pour le compte duquel cet or est ainsi réservé, et exclu du chiffre du pays où il est déposé. Tout or qui pourrait être détenu par les Fonds d'égalisation des changes établis par certains gouvernements au cours des dernières années, n'est pas compris dans le tableau.

Dans les tableaux correspondants des deux dernières éditions de cet *Annuaire*, on avait donné jusqu'à juin 1931 pour certains pays des chiffres d'autres stocks d'or monétaire, c'est-à-dire or monétaire autre que celui détenu

par les instituts d'émission.

certains pays.

Ces chiffres étaient en règle générale nettement incomplets, car l'or thésaurisé en Asie et en Afrique n'était pas compris dans les évaluations et on savait également qu'il y avait de l'or thésaurisé dans d'autres parties du monde dont on ne pouvait pas tenir compte. D'un autre côté, les mesures officielles prises récemment aux Etats-Unis d'Amérique pour obtenir le retour aux réserves centrales de tout l'or en circulation, ont révélé que la plus grande partie de l'or que l'on supposait en circulation dans ce pays, ne s'y trouvait pas. Une partie considérable de l'or thésaurisé en Asie et en particulier aux Indes, est réapparue au cours des dernières années, et d'importantes quantités d'or, provenant également de sources non monétaires, sont devenues disponibles pour des fins monétaires.

Malgré une augmentation de la production d'or mondiale et une baisse simultanée de la consommation industrielle d'or nouveau, les réserves centrales d'or ont dans l'ensemble augmenté comparativement peu depuis le milieu de 1931, date où la crise financière internationale a éclaté. Ce fait peut s'expliquer en partie par les acquisitions d'or des Fonds d'égalisation des changes, pour lesquelles les renseignements ne sont pas disponibles, mais il reflète surtout la méfiance croissante dans les placements, ce qui, au cours des dernières années, a amené une nouvelle thésaurisation sur une grande échelle dans

- ¹ Union Sud-Africaine: Non compris les pièces divisionnaires détenues par les banques dans leurs succursales de Rhodésie et du Sud-Ouest africain. Ces pièces divisionnaires ne sont pas indiquées à part dans les statistiques officielles. Toutefois, aux fins du présent tableau, on en a évalué le montant sur la base de la proportion qui existe entre les réserves d'or et les pièces divisionnaires détenues par les banques à l'intérieur de l'Union.
- ² Argentine : Réserves d'or de l'Office de conversion seulement : le « Banco de la Nación » qui détenait également pendant un certain nombre d'années une importante réserve, n'est pas une banque d'émission.
 - 3 Mexique: Banque du Mexique seulement.
- ⁴ Japon: Stocks d'or détenus à l'intérieur du pays par la Banque du Japon et le Gouvernement. On croit que les stocks d'or japonais détenus à l'étranger étaient assez importants au cours des premières années de la période envisagée, mais les statistiques existantes ne les séparent pas des autres avoirs étrangers.
- ⁶ Union des Républiques soviétistes socialistes : Au cours de la période envisagée, des quantités importantes d'or russe ont été exportées ou mises en gage à l'étranger. On ne peut pas conclure des renseignements dont on dispose si, et dans quelle mesure, cet or s'est incorporé aux réserves des autres pays tout en continuant à figurer dans les chiffres des réserves russes.
- ⁶ France: En 1925 et 1926, le chiffre indiqué pour la réserve comprenait une somme de 89 millions de dollars d'or mis en gage à l'étranger. Cet or, bien qu'il n'était pas inclus dans les stocks d'or des autres pays, ne constituait pas une réserve « libre » de la Banque de France. Il a été libéré en 1927.
- ⁷ Roumanie : 1925-1928: y compris l'or déposé à Londres pour un montant d'environ 19 millions de dollars.
- ⁸ Australie : Seulement l'or du Département d'émission de la Banque du Commonwealth.
- ⁹ Mouvelle-Zélande: Les pièces divisionnaires, détenues par les banques, qui ne sont pas séparées de l'or dans les chiffres publiés de leurs réserves, ont été évaluées sur la base de renseignements officiels fournis spécialement et se rapportant à des dates légèrement différentes. Les montants ainsi évalués ont été déduits des chiffres des réserves métalliques non spécifiées publiés par les banques elles-mêmes.

This table summarises the national central gold reserves according to Table 108, in terms of a common unit of measure — the U. S. dollar, reckoned on the basis of content of \$1 = 1.50463 gramme of fine gold, which was legally in force during the whole period considered. It includes in principle all gold in the actual possession of banks of issue and note-issue departments of Treasuries. Gold held under earmark abroad is in all cases included in the figure for the country for whose account it is earmarked and excluded from the figure for the country where it is deposited. Any gold which may be held by the Exchange Equalisation Funds established by certain Governments in recent years is not included in the table.

In the corresponding tables of the last two editions of this Year-Book, figures for other monetary gold stocks (i.e., monetary gold not belonging to issuing institutions) were given for certain countries up to June 1931. These figures as a whole were admittedly incomplete, as gold hoards in Asia and Africa were left entirely out of account and hoards not accounted for were known to exist also in other parts of the world. On the other hand, the official efforts recently made in the United States of America to secure the return of all gold in circulation to central reserves have revealed the non-existence of the greater part of the gold previously recorded as being in circulation in that country. A substantial proportion of the Asiatic, and particularly the Indian, gold hoards has been coming forward in recent years, and considerable amounts of gold from other non-monetary sources have likewise become available for monetary use.

In spite of a simultaneous rise in world gold production and a decline in the industrial consumption of new gold, central gold reserves as a whole have increased comparatively little since the outburst of the international financial crises in the middle of 1931. This fact may be explained in part by unrecorded acquisitions of gold by the Exchange Equalisation Funds, but reflects in the main the fear of investment losses, which in recent years has led to new hoarding on a very considerable scale in certain countries.

- ¹ Union of South Africa: Excluding the subsidiary coins held by the joint stock banks at their branches in Rhodesia and South West Africa. These coins are not shown separately in the official statistics, but their amount has been estimated, for the purpose of the present table, on the basis of the ratio of the bank's holdings of subsidiary coins in the Union to their gold reserves in the Union.
- ² Argentine: Gold reserves of the Conversion Office only; the Banco de la Nación, which for some years held an important additional reserve, is not a bank of issue.
 - 3 Mexico: Bank of Mexico only.
- ⁴ Japan: Domestic gold holdings of the Bank of Japan and the Government. Japanese gold holdings abroad were believed to be of some importance in the first years of the period considered, but were not shown separately from other foreign assets in available statistics.
- ⁵ Union of Soviet Socialist Republics: In the course of the period considered, important amounts of Russian gold have been exported or pledged abroad. It does not emerge from available information to what extent, if any, such gold has become incorporated in the reserves of other countries while still being included in the Russian reserve figures.
- France: In 1925 and 1926, the reserve figure includes an amount of \$89 million of gold pledged abroad which, although not comprised in the recorded gold stocks of other countries, did not constitute a free reserve of the Bank of France. This gold was released in 1927.
- ⁷ Roumania: 1925-1928: including gold deposited in London amounting to about \$19 million.
- ⁸ Australia: Gold with the Issue Department of the Commonwealth Bank only.
- New Zealand: The banks' holdings of subsidiary coin, which are not shown separately from their published gold reserves, have been estimated on the basis of specially furnished official information referring to slightly different dates. The amounts thus estimated have been deducted from the unspecified metallic reserve figures as published by the banks themselves.

Tableau 110. TAUX DE L'ESCOMPTE DES BANQUES CENTRALES.

Table 110. RATES OF DISCOUNT OF CENTRAL BANKS.

Période Period	U. Sud- Africaine U. South Africa		States 1	Chili	Pérou Peru 2	Inde India	Japon Japan	Turquie Turkey	Albanie Albania	Alle- magne Germany	Au- triche Austria	Bel- gique Belgium	Bulgarie Bulgaria	Dane- mark Den- mark	Dantzig Danzig	Espagne Spain	Estonia Estonia
Moy. Aver. 1924 1925 1926 1927 1929 1930 1931 1982	5.92 5.50 5.50 5.65 5.51 5.69 5.87 5.32 5.77 3.82	3.63 3.42 3.84 3.79 4.50 5.16 3.04 2.12 2.81 2.56	4.25 3.67 3.95 3.83 4.56 5.03 3.93 3.01 3.43 3.23	7.83 7.10 6.40 6 6.41 7.36 5.23 4.50	6 6 6 6 6.33 6.75 7.08 7 6.39	6.68 5.64 5.17 5.73 6.20 6.33 5.89 7.09 5.03 3.56	8.03 7.51 7.12 5.90 5.48 5.48 5.39 5.40 5.30 4.02	7.52 5.75	12 12 9.42 9 9 8.50 8 7.94	7 7.10 4.93	7.50	5.50 5.70 7.06 5.41 4.25 4.35 2.96 2.50 3.47 3.50	10	7 6.49 5.24 5 5 5.12 4.19 4.22 4.50 3.17	9.18 6.75 5.77 6.53 5.04 5.59 4.53 3.35	5 5 5 5 5.02 5.50 5.73 6.24 6.41	8.88 10 9.52 8 7.50 7.62 7.76 6.83 5.57 5.50
## n de: End of: 1933 I III IV VI VII VIII. XX XII	544440000000000000000000000000000000000	2.5 2.5 3.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5 2.5	3.33 3.33 3.49 3.47 3.17 3.17 3.17 3.12 2.94 2.92	4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5 4.5	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	43.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55.55	4.38 4.38 4.38 4.38 4.38 4.38 3.65 3.65 3.65 3.65 3.65	775555555555555555555555555555555555555	8888888887.55 7.5	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	6655555555555	**************	& & & & & & & & & & & & & & & & & & &		4 4 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	55555555555555555555555555555555555555
1934 I III	3.5 3.5 3.5 3.5	2 1.5 1.5 1.5	2.92 2.64 2.52 2.50	4.5 4.5 4.5 4.5	6 6 6 6	3.5 3.5 3.5 3.5	3.65 3.65 3.65 3.65	5.5 5.5 5.5 5.5	7.5 7.5 7.5 7.5	4 4 4 4	5555	3.5 3.5 3.5	7 7 7	2.5 2.5 2.5 2.5	3 3 3 3	6 6 6	5.5 5.5 5.5 5.5
Période Period	Fin- lande Finland	France		Hongrie Hungary	1		Norvège Norway	PBas Netherl.	Pologne Poland		Roumanie Roumania	RoyU.	Suède Sweden	Suisse Switzerl.	Tchécosl.	Yougosl.	Australia Australia
Moy. Aver.	1 1	1	1									1	1		Ozechosi.		
1924	9.18 8.54 7.50 6.87 6.26 7 6.49 6.52 6.77 5.58	5.23 3.53 3.50 2.71 2.11	7.50 8.66 10.48 10.43 9.92 9 9 9.89 10.63 8.04	14.06 9.77 6.65 6 6.25 7.60 5.92 6.89 5.74 4.50	5.50 6.46 7 7 5.96 6.79 5.93 5.88 5.56 3.85	9 9 9 7 6.25 6 6 6 6 5.50	6.95 5.71 5.38 4.58 5.54 5.57 4.54 4.66 4.68 3.70	4.94 3.90 3.50 3.72 4.50 5.12 3.21 2.48 2.65 2.87	11.41 10.77 11.01 8.34 8.64 7.21 7.50 7.21 5.82	9 9 8.58 8 8 7.71 7.30 6.63 6.07	6 6 6 6 6 8.22 9 8.25 7.17 6.26	4 4.57 5 4.65 4.50 5.50 3.42 3.93 3.01	5.50 5.17 4.50 4.15 4.01 4.74 3.72 4.09 4.39 3.17	3.90 3.50 3.50 3.50 3.50 2.89 2.03 2	5.95 6.72 5.93 5.09 5 4.44 4.80 5.15 3.57	6 6 6 6 6 6 5.70 6.46	6.50 6.75 6.50 6.50 6.50 6.50 6.50 6.50 6.50
1924	8.54 7.50 6.87 6.26 7 6.49 6.52 6.77	6.52 6.58 5.23 3.53 3.50 2.71 2.11 2.50	8.66 10.48 10.43 9.92 9 9 9.89 10.63	9.77 6.65 6.25 7.60 5.92 6.89 5.74	6.46 7 7 5.96 6.79 5.93 5.88 5.56	9 9 7 6.25 6 6 6 6 5.50 5.55 5.55	5.71 5.38 4.58 5.54 5.57 4.66 4.66	3.90 3.50 3.72 4.50 5.12 3.21 2.48 2.65	10.77 11.01 8.34 8 8.64 7.21 7.50 7.21	9 8.58 8 8 7.71 7.30 6.63	6 6 6 8.22 9 8.25 7.17	4.57 5.4.65 4.50 5.50 3.42 3.93 3.01	5.17 4.50 4.15 4.01 4.74 3.72 4.09 4.39	3.90 3.50 3.50 3.50 2.89 2.03	5.95 6.72 5.93 5.09 5 4.44 4.80 5.15	6 6 6 6 6 6 6 6 6 7.50 7.55 7.55 7.55 7.55 7.55	6.75 6.50 6.50 6.50 6.50 6.50 6.50

Note: Les chiffres annuels représentent les moyennes des taux journaliers.

4 Australie : taux du découvert de la « Commonwealth Bank ».
 5 Autres taux dans le courant des mois :

Note: The annual figures represent averages of daily rates.

² Peru, Latvia: 90 days' commercial paper and 6 months' agricultural bills.

⁸ United States: simple monthly average of daily rates.

⁴ Australia: Overdraft rate of the Commonwealth Bank. ⁵ Other rates during the months:

¹ Etats-Unis: A. Taux de la « Federal Reserve Bank » à New-York pour les effets commerciaux de 60-90 jours. — B. Taux moyen obtenu par les 12 « Federal Reserve Banks » sur le total des effets escomptés.

² Pérou, Lettonie: effets commerciaux à 90 jours et d'agriculture à 6 mois.

⁸ Etats-Unis: moyenne mensuelle simple des taux journaliers.

liers.

¹ United States: A. Rate of the Federal Reserve Bank of New York for 60-90 days' commercial paper. — B. Average rate earned by the 12 Federal Reserve Banks on bills discounted.

Tableau 111. TAUX DE L'ESCOMPTE HORS BANQUE. Table 111. MARKET RATES OF DISCOUNT.

a) Fluctuations des taux pour effets de premier ordre. — a) Fluctuations of rates for prime paper.

_		Etats-Unis — United States					Janon -	Japan	Allema	gne — (Germany	Autri	che — A	notrio	Rolais	D. D.	alatara	D	l- F)
Période Period	Papi	New-Yor er comm 4-6 mois	k ercial,	Accept	New-Yor tations b	ancaires,	Papier cial, (okio commer- 30 jours	Escom	Berlin pte prive	; effets	Vier Escom	nne — V pte prive	ienna	Bruxe Taux l	lles — B	Brussels	Copenba	ark — I	penhagen ote des
		mercial 1-6 mont		Banke	ers' acce 90 day			mercial 60 days		ate disco			ate disco 2 days'			t rates; c aper, 1-3		Bank	ers' dis	
	Max.	Min.	Moy. Aver.	Max.	Min.	Moy. Aver.	Max.	Min.	Max.	Min.	Moy. Aver.	Max.	Min.	Moy.	Max.	Min.	Moy.	Max.	Min.	Moy.
Trim. Quart. 1929 I III . IV .	6 6 6.25 6.25	5.25 6 6 5	5.60 5.99 6.11 5.64	5.50 5.50 5.13 5.13	4.75 5.50 5.13 3.75	5.11 5.48 5.14 4.38	5.23 5.11 4.93 4.93	4.93 4.75 4.75 4.75	6.50 7.50 7.50 7.38	5.50 6.38 7.13 6.88	5.97 7.21 7.25 7.05	6.38 7.31 7.44 8.25	6.19 6.31 7.25 7.25	6.24 7.12 7.34 7.84	3.97 4 5 4.94	3.97 3.94 4 4.38	3.97 3.97 4.64 4.63	5 5 5.50 5.50	5 5 5 5	5 5.02 5.48
1930 I III . IV .	5 4 3.50 3	3.75 3.25 3 2.75	4.61 3.74 3.06 2.92	4 3 1.88 1.88	2.50 1.88 1.88 1.88	3.60 2.49 1.88 1.88	5.11 5.11 5.11 5.11	4.75 4.75 4.75 4.75	6.88 4.75 3.88 5	4.88 3.50 3.13 3.88	5.66 3.98 3.31 4.77	7.31 5.56 4.69 4.63	5.56 4.50 3.75 4	6.29 4.87 4.18 4.30	3.44 3.38 2.81 2.44	3.13 2.63 2.38 2	3.38 2.99 2.54 2.22	5 4.50 4 4	4.50 4 4 3.50	4.87 4.18 4 3.73
1931 I II . III . IV .	3 2.50 2 4.25	2.50 2 2 2	2.67 2.19 2.02 3.80	1.75 1.50 1.25 3.75	1.38 0.88 0.88 1.25	1.48 1.11 0.91 2.81	5.11 5.11 4.75 5.68	4.75 4.38 4.02 4.87	4.88 7 8.25 8	4.69 4.63 7	4.81 5.13 7.47 7.77	4.63 6.50	3.63 3.88	3.98 4.50	2.44 2.25 2.44 2.44	2.25 2.13 2.13 2.44	2.31 2.19 2.33 2.44	3.50 3.50 6 6	3.50 3.50 3.50 6	3.50 3.50 3.87 6
1932 I II . III . IV .	4 3.75 2.75 2.25	3.50 2.50 2 1.25	3.85 3.31 2.37 1.82	3 2.13 0.75 0.75	2.38 0.88 0.75 0.38	2.70 1.09 0.75 0.49	6.21 5.84 5.48 5.11	5.11 5.11 4.93 4.56	6.94 5.63 4.75 3.88	5.75 4.75 3.88 3.88	6.57 4.92 4.44 3.88				3.38 3.33 3.22 3	2.44 3.16 3 2.88	3.19 3.21 3.10 2.98	6 5 4 3.50	5 4 4 3.50	5.78 4.66 4 3.56
1933 I III . IV .	4.50 3.25 1.75 1.50	1.25 1.50 1.25 1.25	1.92 2.17 1.50 1.29	3.63 2 0.50 0.63	0.25 0.38 0.25 0.25	1.04 0.59 0.38 0.42	4.93 4.75 4.38 4.38	4.38 4.38 4.38 4.38	3.88 3.88 3.88 3.88	3.88 3.88 3.88 3.88	3.88 3.88 3.88 3.88		•	•	3 2.63 2.38 2.63	2.50 2.31 2.19 2.06	2.76 2.41 2.30 2.19	3.50 3.50 3	3.50 3 3 2.50	3.50 3.33 3 2.83
1934 I	1.50	1	1.30	0.50	0.25	0.46	4.38	4.38	3.88	3.88	3.88			•	2.63	2	2.09	2.50	2.50	2.50
		d.		France		Pays-Ba	s — Net	berlands		yaume-U		Suède	e — Sw	eden	Suisse	— Swit:	zerland		écoslova eboslova	
	Période Period		papie 45-90 j discour	Paris ote bors b er comm ours — nt; comm er 45-90	ercial Market mercial	Esc	msterdar ompte prate disc	rivé	Londr Trait Ban	es — I es banc 90 jonrs kers' dra 90 days	ondon aires,	Papie Comr	tockholm r comme 3 mols nerclal p	aper,	effet Mark	Zurich te hors b ts à 3 m tet disco	nois unt ;	Escomp à 3 n Priva	Prague te privé nois et i te discou ths and bills	; effets moins nnt ;
			Max.	Min.	Moy. Aver.	Max.	Min.	Moy. Aver.	Max.	Min.	Moy. Aver.	Max.	Min.	Moy. Aver.	Max.	Min.	Moy. Aver.	Max.	Min.	Moy. Aver.
1929	III .		3.38 3.50 3.50 3.63	3.38 3.38 3.50 3.44	3.38 3.45 3.50 3.50	5.50 5.44 5.44 5.38	4 5.25 4.88 3.19	4.38 5.35 5.19 4.30	5.38 5.44 6.25 6.25	4.25 5.03 5.31 4.50	4.90 5.25 5.48 5.41	4.50 4.50 5.50 5.50	4.50 4.50 4.50 5	4.50 4.50 4.54 5.40	3.44 3.50 3.44 3.44	3.25 3.35 3.13 3.13	3.33 3.35 3.30 3.28	4.94 4.88 5 5.50	4.75 4.75 4.88 5	4.80 4.86 4.91 5.45
	TT		3.44 2.63 2.50 2	2.50 1.87 1.94 1.94	2.88 2.32 2.05 2.02	3.75 2.94 2.25 2	2.13 1.81 1.69 1.19	2.75 2.17 1.90 1.43	4.44 2.56 2.50 2.50	2.13 2.06 2 2.06	3.55 2.32 2.22 2.20	4.50 4 3.50 3.50	3.50 3.50 3.50	4.37 3.51 3.50 3.50	3.25 2.63 2 1.50	2.56 2 1.38 1.06	2.76 2.37 1.72 1.21	5.50 5 4 4	5 4 4 4	5.08 4.77 4 4
	I II III . IV .		2.06 1.50 1.63 2	1.50 1.06 1.06 1.50	1.74 1.26 1.41 1.88	1.56 1.81 3 3.06	1.06 0.94 0.50 0.94	1.19 1.28 1.23 1.96	2.69 2.63 5.81 5.91	2.13 2 1.31 5.44	2.47 2.31 3.87 4.11	3.50 3 8 8	3 3 6	3.19 3 3.92 6.23	1.50 1.13 2 1.94	0.94 1 1.13 1.75	1.05 1.11 1.78 1.81	4 6.50 6.50	4 4 4 6	4 4 4.76 6.33
	III III . IV .		1.88 1.88 1 1.13	1.75 1.06 0.88 1	1.80 1.20 1.04 1.08	2.69 1.19 0.63 0.38	1.13 0.44 0.38 0.38	1.73 0.75 0.41 0.38	5.81 2.44 1.09 1.28	2.13 1 0.59 0.72	4.27 1.56 0.77 0.93	6 5 4 3.50	5 4 3.50 3.50	5.61 4.60 3.83 3.50	1.75 1.50 1.50 1.50	1.50 1.50 1.50 1.50	1.57 1.50 1.50 1.50	6 6 5 4.50	6 5 4.50 4.50	6 5.11 4.97 4.50
	III III . IV .		2.38 2.25 1.75 2.50	1.08 1.75 1.13 1.25	1.84 1.91 1.53 2.03	1.13 4.25 4.31 0.63	0.38 0.50 0.50 0.44	0.48 1.63 1.84 0.49	0.97 0.75 0.56 1.25	0.47 0.38 0.38 0.69	0.78 0.53 0.44 1	3.50 3.50 3 3	3.50 3 3 2.50	3.50 3.33 3 2.83	1.50 1.50 1.50 1.50	1.50 1.50 1.50 1.50	1.50 1.50 1.50 1.50	4.50 3.50 3.50 3.50	3.50 3.50 3.50 3.50	3.77 3.50 3.50 3.50
1934	Ι		2.88	2.31	2.65	1.50	0.50	0.83	1.06	0.88	0.97	2.50	2.50	2.50	1.50	1.50	1.50	3.50	3.50	3.50

Tableau 111. Taux de l'escompte hors banque. — Table 111. Market rates of discount.

b) Taux pour papiers divers. — b) Rates for various papers.

	Bulgarie — Bulgaria	Hongrie — Hungary	Italie — Italy	Pologne 4 — P	oland 4	Roumanie Roumania	Yougoslavie Yugoslavia
Période Period	Sofia Escompte privé Private discount	Budapest Papier commercial jusqu'à 3 mois Commercial paper up to 3 months	Milan Escompte privé; effets de commerce à 4 mois Private discount; commercial bills, 4 months	Taux de l'Association privées ; effets à Rates of the Associa- banks ; 4-5 mo	4-5 mois; tion of private	Bucarest Escompte privé Private discount	Lyoublyana, Belgrade. Zagreb Taux d'escompte privé moyen Average private
	Α.	A.	A.	A.	В.	А.	discount rate
Trim. — Quart. 1929 I . II . III . IV .	11 - 14 11 - 14 12 - 15 12 - 15	7.37 - 8.62 8.50 - 9.75 8.75 - 10.25 8.50 - 10.25	5.75 - 6.75 6.75 6.75 - 7 6.75 - 7	9 - 12 10 - 13 10 - 13 10 - 13	11.44 12.44 12.49 12.49	14 - 18 14 - 18 14 - 18 14 - 18	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
1930 I . III. IV.	13 - 16 11 - 15 11 - 15 11 - 14	6.75 - 10 5.50 - 8.25 5.50 - 7.25 5.75 - 7.75	$\begin{array}{c} 6.50 - 7 \\ 5.25 - 6.50 \\ 5.25 - 5.50 \\ 5 - 5.75 \end{array}$	8 - 13 7.50 - 13 7.50 - 12 7.50 - 11	12.43 11.76 10.91 10.74	12 - 16 12 - 16 12 - 16 12 - 16	9 - 12 8 - 12 8 - 12 8 - 11
1931 I . II . III. IV .	$ \begin{array}{r} 10 - 12 \\ 9 - 12 \\ 9 - 14 \\ 11 - 14.50 \end{array} $	5.50 - 7.75 5.50 - 8 7.25 - 10.50 7.75 - 10	5.25 - 5.75 4.75 - 5.75 4.75 - 6.50 6 - 7.25	7.50 - 11 8 - 11 8 - 11 8 - 11	11.14 10.80 10.87 11.00	12 - 16 10 - 14 10 - 14 10 - 14	8 - 11 8 - 12 9 - 13.50 10 - 14
II .	11.50 - 14 11 - 14 10 - 13 9.50 - 12	6.50 - 10 5.50 - 9 4.87 - 8 4.37 - 8	5.25 - 7.25 5 - 6.25 5 - 5.50 4.50 - 5.50	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10.90 10.90 10.90 9.97	10 - 14 10 - 14 10 - 14 10 - 14	9.50 - 14 9 - 13.50 9 - 13.50 9 - 13.50
1933 I . II . III. IV .	9 - 12 8 - 12 8 - 11 8 - 11	4.37 - 7.50 4.37 - 7.50 4.37 - 7.50 4.37 - 7.50	3.75 - 4.75 3.50 - 4.75 3.50 - 4.75 3 4	$ \begin{array}{rrrrr} 7 & - & 9.50 \\ 6 & - & 9.50 \\ 6 & - & 9.50 \\ 6 & - & 9.50 \end{array} $	9.40 9.40 9.40 9.30	10 - 14 7 - 12 7 - 12 7 - 12 7 - 12	9 - 13.50 9 - 13.50 9 - 13.50 9 - 12.50
1934 I .	8 - 10	4.37 - 7.50	3 - 3.50	5 - 9.50	9.20	7 - 12	9 - 12

Sources : Les données sont publiées régulièrement dans le Bulletin mensuel de Statistique de la Société des Nations.

Sources: The data are published regularly in the Monthly Bulletin of Statistics of the League of Nations.

Note. — Les données de la partie a) du tableau représentent les taux maxima et minima enregistrés au cours de chaque trimestre, ainsi que les cours moyens calculés d'après les taux journaliers. La partie b) du tableau indique des taux pour papiers divers. La terminologie employée est celle en usage dans chaque pays; des dénominations différentes ne correspondent pas nécessairement à des effets de nature différente. Les décimales ont été calculées dans de nombreux cas d'après des données originales exprimées en fractions.

A. Taux extrêmes. B. Moyenne des taux les plus fréquents.

- ¹ Etats-Unis : maximum et minimum : limites de variations des taux prépondérants.
 - ² Allemagne: du 12/VII au 3/IX/1931, bourses fermées
 - ³ France: cotations en fin de semaine,
 - 4 Pologne: effets pouvant être réescomptés à la Banque.

Note. — The data given in part (a) of the table represent the maximum and minimum rates recorded during each quarter and the average rates calculated from daily quotations. Part (b) shows the range of rates for various bills. The terminology employed is that in use in each country; differences in terms do not necessarily represent differences in the character of the bills. The decimals shown have frequently been calculated from rates originally given in fractions.

- A. Range of rates. B. Average of most frequent rates.
- ¹ United States: not actual max. and min., but range of prevailing rates.
- $^2\,\mathrm{Germany}$: from 12/VII to 3/IX/1931, stock exchanges were closed.
 - 3 France: end-of-week quotations.
 - 4 Poland: bills which may be re-discounted at the Bank.

Tableau 112. NOMBRES-INDICES DES COURS DES ACTIONS INDUSTRIELLES. Table 112. INDEX NUMBERS OF MARKET VALUE OF INDUSTRIAL SHARES.

Pays Country	Canada	Chili Chile	Etats- Unis United States	Japon Japan	Allemagne Germany	Autriche Austria	Belgique Belgium	Danemark Denmark	Espagne Spain	France	Grèce Greece	Hongrie Hungary	Norvėge Norway
Nombre d'actions Number of shares	31/100	14	335 /351	64	213	35	80	21	22	164	7	Toutes fes actions All shares	Toutes les actions All shares
Base	1926 = 100	I. 1927 = 100	1926 = 100	I. 1930 = 100	1924-1926	1923-1932 = 100	1/I, 1928 = 100	1/VII-1914 == 100	1925 = 100	1913 = 100	1928 = 100	1926 = 100	†
Moyenne ann. Yearly aver.													i)
1925	76 100 132 186 267 172 98 63 94 a) 271 294 316	106 142 166 155 122 190 232 a) 166 169 171	88 100 118 154 189 141 87 46 66 a) 203 210 216	75 76 104 177	93 106 154 142 126 101 b) 76 51 65 a) 129 127 125	95 91 111 107 98 82 63 53 44 c) 98 97 96	117 104 67 47 37 33 107 112 98	97 86 93 92 97 92 83 73 81 e) 100 101	100 110 125 156 168 152 111 83 76 a) 165 168 169	205 227 275 415 525 444 305 247 235 500 506 526	99 102 101	100 190 189 152 117 b)92 79 d) 150 149 135	555 711 744 577 455 48 600 c) 855 833 84
X. XI XII	255 209 210	172 167 171	194 145 147		116 112 107	91 85 85	92 79 79	100 98 98	165 158 156	496 465 469	90 90 87	132 132 132	81 77 74
1930 I . II . III . IV . V . VI . VIII VIII	209 206 210 221 196 165 162 153 160 129 129	162 162 159 160 162 163 157 156 155 146 137	149 156 163 171 160 143 140 139 139 118 109	e) 100 99 90 79 79 68 65 66 60 57 65 69	113 113 111 114 114 119 102 95 93 87 83 78	88 92 89 90 88 84 81 78 79 73 74 70	80 70 77 80 75 70 66 64 62 53 57	97 96 95 94 93 89 91 88 86 88 87	155 154 151 155 156 151 149 149 153 152 149	501 487 485 495 474 448 454 436 428 395 378 349	81 82 78 80 80 75 74 69 67 68 75 71	142 136 136 128 121 117 115 108 105 102 98 96	74 74 72 68 64 59 59 59 59 59 58 56
1931 I . III. IV V . VI. VIII VIII IX X . XI XII	125 129 128 107 89 91 95 94 79 74	131 135 137 134 118 110 109 103 104 116 132 138	103 110 112 100 89 87 90 89 76 65 68 54	69 74 80 79 77 82 86 81 78 65 68 78	72 77 83 84 74 67 Bourse fermée. (Voir note) Stock Exchange closed.	69 76 76 73 68 58 57 53 48	55 61 56 53 46 54 49 45 40 33 35	84 87 88 87 87 85 85 81 <i>f)</i> 73 <i>g)</i> 77	139 135 138 129 125 116 105 99 93 84 85 .88	366 369 359 343 318 326 309 300 264 245 239 217	70 72 70 61 69 62 64 60 53 Bourse fermée.	96 103 98 90 78 90 Bourse fermée. (Voir note) Stock	53 56 55 54 52 50 51 49 44 46 48
1932 I . II . IV . V . VI. VII VIII . IX X . XI. XII	74 71 72 58 51 49 57 70 74 63 63 59	149 164 172 175 168 170 173 205 277 231 204 189	54 53 54 42 38 34 36 52 56 48 45	97 99 97 89 90 86 92 96 106 109 126	45 46 46 46 49 56 54 55 59	61 62 60 56 51 51 49 48 52 51 50 49	38 38 36 33 29 30 31 37 37 34 34	77 76 72 68 70 69 70 74 76 74 74	90 91 94 90 85 82 79 80 80 77 76 76	253 294 272 253 225 229 235 243 245 231 235 247	(Voir note) Stock Exchange closed. (See note)	Exchange closed. (See note)	43 47 41 39 38 36 41 45 48 47 47
1933 I . II . II . IV . V . V . VII VIII IX X . XII. XII	61 58 59 70 89 107 122 117 119 104 113 111	190 196 211 236 228 233 251 266 252 241 240 244	46 43 42 49 65 77 84 79 81 76 77	169 152 149 157 160 166 174 174 193 206 211 210	61 67 71 72 70 67 65 61 60 62 65	48 47 45 43 45 46 44 43 41 42 40	35 33 31 34 37 38 38 38 35 33 33 32	70 75 77 76 80 82 84 83 84 84 85 87	76 76 74 72 73 75 75 75 76 79 79	239 229 215 218 238 251 253 251 246 233 226 224	32 41 41 42 43 43 44 58 60 66 68 67	86 81 79 78 77 80 89 86 78 74 72 70	51 51 50 49 52 57 55 57 60 60 59
1934 I . II . III	119 124 129	247 271 250	84 88 85	215 215 237	68 72 75	42 43 45	33 32 30	89 89 90	89 87 88	212 210 194	68	78 80 79	60 64 60

[†] Valeur versée = 100. — Paid-up value = 100.

Tableau 112 (fin). NOMBRES-INDICES DES COURS DES ACTIONS INDUSTRIELLES. Table 112 (concluded). INDEX NUMBERS OF MARKET VALUE OF INDUSTRIAL SHARES.

Pays Country	Pays-Bas Nether- lands	Pologne Peland	Royaume- Uni United Kingdom	Suède Sweden	Suisse Switzer- land	Tchéco- slovaquie Czecho- slovakia
Nombre d'actions Number of shares	49	7	92	52	26 /33	Toutes les action All shares
Base	1921-1925 = 100	1928 - 100	1924 = 100	31/XII 1924=100	Nom. = 100	3 /1 /1927
Moyenne ann. Yearly aver.				i)		
1925	93 93 104 114 117 83 49 33 35 a) 121 122 118 113 98 100	63 39 95 100 66 47 27 19 20 h) 65 62 59 58	109 115 124 142 139 112 84 103 c) 138 142 144 135 121	114 125 146 170 154 132 79 57 65 d) 173 171 167 162 155 154	138 167 201 247 236 215 166 124 150 k) 243 242 239 221 212 215	88 80 100 142 143 117 93 74 81 a) 140 144 138 131 129
1930 I	100 101 98 100 94 85 82 78 75 73 67 60	55 51 51 51 51 46 45 46 41 39 45 40	124 119 116 120 119 112 112 106 110 103 105	157 157 160 155 153 148 147 137 134 129 129	232 233 236 234 223 209 211 212 209 202 195 178	129 129 127 127 122 116 111 109 113 108 108
1931 I II . III . IV . VI . VII . VIII . VIII . XX . XI .	60 67 69 64 50 51 45 37 37 39 35	36 34 31 27 27 25 25 22 22 19 20	96 94 96 94 80 82 86 82 78 87 92 81	123 130 129 120 110 120 108 99 j) 85 86 79	188 204 207 200 180 181 169 157 123 129 132 117	103 107 107 104 97 93 93 86 83 83 79 78
1932 I	37 36 28 27 25 28 35 39 37 37 35	18 19 20 16 18 14 17 23 21 20 18	82 81 86 83 77 73 83 86 90 90 92	83 78 56 52 51 51 58 66 63 61	124 131 129 116 103 106 121 131 138 131 127 126	78 77 72 66 66 69 72 73 80 78 76 76
1933 I III . IV . VI . VII . VIII . VIII . XX . XI .	35 33 32 31 35 39 40 39 36 34 34 37	19 22 20 18 20 19 21 22 20 22 20 19	95 96 92 93 96 101 108 106 110 115 114 113	54 52 59 66 65 63 65 64 65 64	135 129 133 140 155 160 158 160 158 156 156	76 74 73 76 83 83 86 87 88 85 84 82
1934 I II . III	39 39 39	17 20 20	118 116 122	72 76 71	160 162 162	84 89 88

NOTES AU TABLEAU 112. - NOTES TO TABLE 112.

a) Moyennes mensuelles. b) I-VI. c) 15 du mois. d) Fin du mois. e) Moyenne du maximum et du minimum. f) 1.-19.IX. g) 15-31.X. h) Moyenne de la dernière semaine du mois. i) Fin de l'année. j) 19.IX. k) 25 du mois.

a) Monthly averages. b) I-VI. c) 15th of month. d) End of month. e) Average of maximum and minimum. f) 1-19.IX. g) 15-31.X. h) Average of last week of month. i) End of year. j) 19.IX. k) 25th of month.

Canada. - Dominion Bureau of Statistics.

L'indice est un indice-chaîne ramené à la base 1926 On emploie la méthode des valeurs globales, les coefficients de pondération représentant la valeur des actions émises. On tient compte des nouvelles actions et des modifications de capital. Le nombre des actions comprises dans l'indice a été de 31 jusqu'à fin 1926, de 79 en 1927 et 1928, de 92 en 1929, de 100 en 1930, de 98 en 1931, de 96 en 1932 et de 93 en 1933; il est de 87 en 1934.

Chili. — Département de la Statistique. L'indice est une moyenne arithmétique pondérée dans laquelle les coefficients de pondération représentent le capital des différentes sociétés, Il est tenu compte des distributions de dividendes et des modifications de capital.

Etats-Unis. — Standard Statistics Company. L'indice se rapporte à des actions industrielles, quelques actions privilégiées, dont la grande majorité sont cotées à la Bourse de New-York. On emploie la méthode des valeurs globales; la valeur des actions émises sert de coefficient de pondération. Il est tenu compte des augmentations de capital, des nouvelles actions introduites sur le marché et de celles qui disparaissent. Les chiffres pour les années antérieures à 1926 ne sont pas strictement comparables avec les suivants, car des adjonctions et changements importants ont été introduits au

début de 1926.

Japon. — Tokio Stock Exchange Company.

L'indice comprend les groupes suivants: industries textiles (14 actions), industries manufacturières (41) et industries minières (9). L'indice est un indice-chaîne ramené à la base janvier 1930. Il est calculé d'après la formulc « idéale » du Professeur luving Bischer. fesseur Irving Fisher.

Allemagne. — Office de Statistique du Reich.
L'indice comprend les groupes suivants: mines et grosse Industric (47 actions), et industrics manufacturières (166). C'est une moyenne arithmétique pondérée dans laquelle les coefficients de pondération représentent les montants du capital nominal de toutes les sociétés allemandes de chaque catégorie au 31 décembre 1926. Du 12. VII. 31 au 12. IV. 32 la bourse a été fermée.

Canada. - Dominion Bureau of Statistics.

The index is a chain-index linked back to 1926. The aggregative formula is employed, weights representing the amount of stock outstanding. Account is taken of the issue of new shares and of capital reconstructions. The number of shares included was 31 up to the end of 1926, 79 in 1927 and 1928, 92 in 1929, 100 in 1930, 98 in 1931, 96 in 1932 and 93 in 1933; it is 87 in 1934.

- Statistical Department.

The index is a weighted arithmetic average, the weights representing the capital of the respective companies. Account is taken of the dividends distributed and of capital reconstructions.

U.S.A. — Standard Statistics Company.

The index refers to industrial shares including a few preference shares, the great majority of which are quoted on the New York Stock Exchange. The aggregative formula is employed, the amount of shares outstanding serving as weighting coefficients. Account is taken of capital reconstructions, of new shares introduced on the market and of those struck off the list. The figures for the years before and since 1926 are not strictly comparable, owing to important additions and changes introduced at the beginning of 1926.

Japan. — Tokio Stock Exchange Company.

The index includes the following groups: textile industry (14 shares), manufacturing industry (41), and mines (9). It is a chain index and is linked back to January 1930. It is calculated according to Professor Irving Fisher's "ideal" formula.

Germany. — Statistical Office of the Reich.

The index covers mining and heavy industrics (47 shares) and manufacturing industrics (166). It is a weighted arithmetic average, the weights used being the amounts of nominal capital of all German companies of each class on December 31st, 1926. The Stock Exchange was closed from 12. VII. 31 to 12. IV. 32.

Autriche. — Institut de Conjoncture. Base 1923-1930.

Aufriche. — Institut de Conjoncture. Base 1925-1950.

L'indice comprend les groupes suivants : bâtiment, brasseries, industrie chimique, électricité, mines, fers et métaux, papier, textile, industrie sucrière, industries diverses. Les calculs sont basés sur la moyenne arithmétique simple; toutefois, l'indice unitaire d'une compagnie de grande importance est compté deux fois. On tient compte de l'émission de nouvelles actions,

Belgique. — Banque Nationale de Belgique.

Les actions se répartissent en huit groupes : gaz et électricité; métallurgie; charbonnages; zinc, plomb et mines; glaceries et verreries; textiles et soieries; industries coloniales (prineipalement industries minières); diverses. L'indice est un indice chaîne ramené à la base janvier 1928. Les indices des groupes sont une moyenne arithmétique simple des cours, mais l'indice général est pondéré suivant l'importance des groupes dans la fortune mobilière totale au début de chaque année.

Danemark. - Département de la Statistique,

L'indice est une moyenne arithmétique pondérée. Le système de pondération est basé sur le capital social des sociétés.

- Institut d'investigations économiques, Barcelone. Produits chimiques, eau et éclairage, textiles, bâtiments, tabae, métallurgie, chemins de fer, navigation, banques, assurances, etc. L'indice général est une moyenne arithmétique pondérée d'après le capital des sociétés.

France. — Statistique générale de la France.

Les actions se répartissent en douze groupes englobant : houillères, forges et aciéries, constructions mécaniques et navales, matériel de construction, produits chimiques, textiles, gaz, électricité, et industries diverses. L'indice général est une moyenne arithmétique des indices des groupes, pondérée suivant le nombre d'actions de chaque groupe. Nombre d'actions : jusqu'à fin VI/1929, 168; de VII/1929 à XII/1931, 173.

Grèce. — Conseil supérieur économique. — Sept actions concernant surtout l'industrie chimique, mais aussi le tabac et la minoterie. Moyenne géométrique pondérée des indices particuliers, la pondération étant basée sur le nombre des transactions de la tabaction de la tab tions effectuées de 1. 1928 à XII. 1929.

Hongrie. — Office hongrois de statistique.

L'indice comprend toutes les actions des groupes suivants cotées à la bourse de Budapest: minoteries, mines et briqueteries, forges ct ateliers de constructions mécaniques, entreprises de l'industrie du bois, raffineries de sucre, gaz et électricité, brasseries et distillcries, entreprises de l'industrie textile, entreprises de l'industrie chimique. L'indice est calculé d'après la méthode des valeurs globales. Il est tenu compte des modifications de capital et de l'introduction de nouvelles actions. La bourse a été fermée du 14. VII. 31 au 21. IX. 32; depuis lors, 18 actions. lors, 18 actions.

Norvège. — Bureau central de Statistique.

L'indice comprend toutes les actions industrielles cotées à la Bourse d'Oslo. L'indice est basé sur la valeur libérée de chaque action. On emploie une moyenne géométrique pondérée.

Pays-Bas. - Office central de Statistique.

Les actions se répartissent en dix groupes : mécanique, constructions navales, industrie électrique, lampes électriques, textiles, produits chimiques, huiles et graisses, tabac et cigarcs, denrées alimentaires, divers. L'indice est une moyenne géomé-trique simple, mais la liste des valeurs a été établie de manière à tenir compte de l'importance relative des diverses industries.

Pologne. — Institut de recherches sur le mouvement des affaires. L'indice, qui est calculé à l'aide d'une moyenne géométrique, se réfère à sept entreprises dont les actions sont les plus représentatives du marché. Il est tenu compte des distributions de dividendes et des modifications de la valeur des actions par suite de modifications du capital. de modifications du capital.

Royaume-Uni. - London and Cambridge Economic Service. L'indiee est une moyenne arithmétique pondérée; la pondération correspond à l'importance des différentes industries dans leur ensemble et des différentes sociétés dans chaque industrie.

- Bureau central de Statistique,

L'indice comprend des actions industrielles et de navigation (Kreuger et Toll exclus). Il est tenu compte des distributions de dividendes et des modifications de capital.

- Banque Nationale Suisse.

L'indice comprend les actions de toutes les sociétés industrielles ayant un capital de plus de cinq millions de francs (une trentaine environ). Il est calculé par la méthode des valcurs globales, la valeur nominale du capital versé servant de base. La série a été modifiée en 1934 pour tenir compte des changements récents du capital de diverses sociétés.

Tchécoslovaquie. — Banque Nationale de Tchécoslovaquie. L'indice comprend toutes les actions industrielles tchécoslovaques cotées à la Bourse de Prague. Il est basé sur la valeur totale des différentes actions. Le fait que toutes ces actions n'ont pas la même valeur nominale entraîne une pondération arbitraire, mais il a été expliqué que les actions à valeur nominale élevée sont, en général, celles des entreprises les plus importantes. Il est tenu compte des nouvelles actions introduites sur le marché.

Austria. — Institut für Konjunkturforschung. Basis: 1923-1930. Austria.—Institut for Konjunkturjorsenung. Dasis: 1920-1900. The index comprises shares covering building trades, breweries, chemical industries, electricity, mines, iron and metals, paper, textiles, sugar, and various other industries. The simple arithmetic mean is employed, but the price relative of one important company is counted twice. Issues of new shares are taken into account.

Belgium. — National Bank of Belgium. Shares included are divided into eight groups: gas and electricity; metallurgy; collieries; zinc, lead and mines; glass industry; textiles and silk; colonial industries (principally mining); miscellancous. The index is a chain-index linked back to January 1928; group indices are simple arithmetic averages of the prices of shares, but the general index is weighted according to the relative importance of each group in the total value of shares outstanding at the beginning of each year.

Denmark. - Statistical Department.

The index is a weighted arithmetic average, the weighting being based on the book capital of the different undertakings.

Spain. — Institut d'Investigacions Económiques, Barcelona. Chemicals, water and lighting, textiles, building, tobacco, metallurgy, railways, shipping, banks, insurance, etc. The general index is an arithmetic average weighted according to the capital of companies.

France. — Statistique générale de la France.

The shares included are divided into twelve groups covering coal-mining, pig-iron and steel, engineering and shipbuilding, building materials, chemicals, textiles, gas, electricity, and miscellaneous industries. The general index is an arithmetic average of the group indices, weighted according to the number of charge in seah from Number of shares in the land VI (1920). of shares in each group. Number of shares: until end VI/1929, 168; from VII/1929 to XII/1931, 173.

Greece. - Supreme Economic Council.

Seven shares relating mainly to the chemical industry, but also to tobacco and mills. Weighted geometric average of individual indices, the weighting being based on the number of transactions realised in the period 1/1928 to XII/1929.

Hungary. — Hungarian Statistical Office.
The index covers all the shares of the following groups quoted on the Budapest Stock Exchange : mills, mines and brickon the Budapest Stock Exchange: mills, mines and brick-yards, pig-iron industry and engineering, wood industry, sugar refineries, gas and electricity, breweries and distilleries, textile industry and chemical industry. It is calculated according to the aggregative formula. Capital reconstructions and the introduction of new shares on the market are taken into account. The Stock Exchange was closed from 14. VII. 31 to 21. IX. 32; since then 18 shares only are quoted.

Norway. — Central Bureau of Statistics.

The index includes all the industrial shares quoted on the Oslo Stock Exchange. The index is expressed as a percentage of the paid-up value of each share. Weighted geometric mean.

Netherlands. - Central Statistical Office.

Netherlands. — Central Statistical Office.
The shares included are divided into ten groups: engineering, shipbuilding, electrical industry, electric-light bulbs, textiles, chemicals, oils and fats, tobacco and eigars, food and allied products, miscellaneous. The simple geometric mean is employed but in drawing up the list of shares account has been taken of the relative importance of the various industries.

Institute for Economic Research.

The index, which is calculated by means of a geometric average, refers to seven undertakings, the shares of which are most representative. Account is taken of the dividends distributed and of changes in share values in consequence of capital reconstructions.

United Kingdom. — London and Cambridge Economic Service. The index is a weighted arithmetic average, the weights corresponding to the importance of the various industries and of the companies within those industries.

Sweden. - Central Bureau of Statistics.

The index covers industrial and shipping shares (Kreuger and Toll are excluded). Account is taken of the dividends distributed and of capital reconstructions.

Switzerland. — Swiss National Bank.

The index includes the shares of all industrial companies with a capital of more than five million francs (about 30). It is based on the aggregative formula, the nominal value of the total paidup capital serving as base. Since 1934, the series has been modified in order to take into account the recent changes in capital of various companies.

Czechoslovakia. — National Bank of Czechoslovakia.
The index includes all Czechoslovak industrial and transport shares quoted on the Prague Stock Exchange. The index is computed on the basis of the total value of the shares. The fact that these shares have not all the same nominal value involves an arbitrary weighting, but it is explained that the shares of a large value are, as a rule, those of the more important undertakings. Due account is taken of new securities introduced.

Tableau 113. TAUX DE RENDEMENT EFFECTIF DES OBLIGATIONS (en %). a) Selon les cours des pays.

(Des notes explicatives sont données à la p. 225.)

								Japon			Autriche	Beigique		
Pays	Argentine	Canada	Etats-Unis	d'Amériqu	e - Unite	d States of	America	Japan	Allemagne	- Germany	Austria	Belgium	Frai	nce
Nombre et nature des obligations Number and kind of bonds	Cédules hypoth. Mortgage cedulas 6% (29) 1	Province of Ontario	Treasury honds (3)	Munl- cipales Municipal (15)	Services publics Public ntility (15)	Chemins de fer Railways (15)	Indus- trielles Industrial (15)	Moyenne des oblig. d'Etat Aver. yield of Public Bonds	Ohl. hypoth. 60/0 60/0 Mort- gage honds	Diverses 8 % et moins Miscell, 8 % and less	Obl. hypoth. 7% 1 Mortgage honds 7% 1 3	Rente belge 3 %	Ohl. diverses Miscel- laneous (52) 5	Rente perpét, 3 %
Source	Banco de la Nacion Argentina	Officiel Official	Federal Reserve Board	S	tandard St	atlstics Co.		Officiel Official	Official	Reichsbank	Banque nationale	Banque nationale	om	ciel
Moyen. ann. Yearly aver. 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1933	6.25 6.15 6.04 6.06 6.16 6.41 a)6.65 k)7.02	4.78 4.79 4.54 4.43 4.90 4.71 4.63 5.21 4.68	3.95 3.47 3.44 3.65 3.40 3.46 3.74 3.48	4.09 4.08 3.98 4.05 4.27 4.07 4.01 4.65 4.71	5.06 4.90 4.78 4.68 4.86 4.65 4.60 5.36 5.18	4.67 4.51 4.31 4.34 4.61 4.61 5.99 5.65	5.06 4.91 4.83 4.88 5.06 4.96 5.51 7.46 6.93	6.01 5.90 5.62 5.15 5.07 5.41 5.44 5.50 4.78	6.98 7.40 7.15 b)7.08 c)8.33 7.15	7.98 7.32 7.91 8.28 8.02 g)7.95 h)8.72 7.19	7.25 7.23 7.41 7.75 7.26	5.90 6.47 4.98 4.58 4.52 3.94 3.98 4.51 4.54	9.11 8.76 6.58 5.33 4.89 3.82 3.70 4.73 5.74	6.48 6.19 5.32 4.47 3.99 3.48 3.48 3.85 4.39
1929 VII VIII IX . X . XI . XII	6.12 6.05 6.03 6.10 6.12 6.20	4.95 4.90 5.00 4.95 4.95 4.90	3.68 3.72 3.70 3.67 3.45 3.46	4.28 4.31 4.32 4.29 4.25 4.22	4.90 4.89 4.90 4.91 4.88 4.80	4.67 4.67 4.71 4.66 4.57 4.50	5.09 5.09 5.12 5.08 5.09 5.03	5.12 5.09 5.05 5.05 5.05 5.04	7.43 7.44 7.49 7.55 7.60 7.60	8.29 8.32 8.36 8.45 8.43 8.42	7.24 7.24 7.23 7.28 7.28 7.29	4.52 4.54 4.52 4.52 4.52 4.49	4.95 5 4.89 4.69 4.69 4.62 4.25	3.99 4.04 3.85 3.87 3.72 3.61
1930 I III IV VI VII VIII VIII IX XI XII	6.19 6.25 6.23 6.21 6.13 6.11 6.12 6.15 6.15 6.15 6.15	4.90 4.90 4.85 4.85 4.85 4.83 4.80 4.60 4.45 4.50 4.50	3.51 3.50 3.40 3.46 3.41 3.37 3.38 3.37 3.38 3.37 3.34	4.23 4.24 4.12 4.11 4.10 4.05 3.97 3.97 3.94 4.00 4.05	4.79 4.79 4.71 4.69 4.68 4.67 4.63 4.59 4.55 4.53 4.57 4.61	4.51 4.53 4.43 4.47 4.45 4.41 4.36 4.29 4.25 4.32 4.41	5.04 5.02 4.95 4.91 4.92 4.92 4.92 4.87 4.85 4.89 4.97 5.12	5.03 5.40 5.41 5.43 5.44 5.53 5.67 5.55 5.45 5.53	7.58 7.47 7.45 7.28 7.07 6.98 6.89 6.91 6.92 7.08 7.11 7.12	8.36 8.30 8.15 8.09 7.86 7.79 7.82 7.94 8.05 8.07 8.05	7.29 7.27 7.24 7.22 7.22 7.21 7.21 7.22 7.22 7.22 7.22	4.26 4.29 4.17 3.87 3.92 3.86 3.90 3.82 3.82 3.79 3.75	3.73 3.77 3.81 3.86 3.82 3.81 3.74 3.75 3.87 3.90	3.34 3.46 3.45 3.47 3.39 3.39 3.50 3.50
1931 I III IV VI VII VIII VIII X X	6.16 6.13 6.13 6.24 6.33 6.41 6.50 6.55 6.53 6.54 6.61	4.55 4.45 4.45 4.40 4.40 4.45 4.40 4.65 4.95 5.05 5.20	3.33 3.40 3.39 3.38 3.31 3.30 3.32 3.34 3.42 3.71 3.69 3.92	3.92 3.95 3.89 3.80 3.75 3.76 3.85 3.83 3.91 4.35 4.42 4.64	4.56 4.54 4.48 4.46 4.44 4.46 4.42 4.40 4.50 4.77 4.89 5.29	4.25 4.27 4.33 4.27 4.32 4.32 4.32 4.47 4.66 5.14 5.17 5.86	4.99 5.01 4.98 5.10 5.24 5.25 5.13 5.26 5.64 6.21 6.08 7.24	5.42 5.34 5.21 5.23 5.12 5.06 5.17 5.54 5.89 6.04 6.00	7.10 7.11 7.04 6.95 6.98 7.08 7.13d) 4 8.19e)	8.03 7.98 7.84 7.81 7.92 8.12 8.17 <i>i</i>) 9.31 <i>j</i>) 10.80 12.30 11.90	7.14 7.06 7.07 7.07 7.09 7.10 7.24 7.50 7.62 4 7.85 8.13	3.72 3.77 3.75 3.66 3.68 3.75 4.00 3.93 4.14 4.48 4.74 4.23	3.79 3.66 3.62 3.53 3.57 3.54 3.51 3.48 3.60 3.88 3.92 4.31	3.45 3.41 3.42 3.36 3.39 3.44 3.38 3.51 3.57 3.61 3.83
1932 I III. IV. VI. VII. VIII IX. XI. XII.	6.51 6.48 6.54 6.70 6.65 6.76 6.75 6.76 6.67	5.74 5.55 5.30 5.33 5.42 5.48 5.30 4.95 4.88 4.70 4.90 4.92	4.27 4.11 3.92 3.74 3.77 3.78 3.65 3.57 3.54 3.54 3.55 3.48	4.92 5.03 4.79 4.73 4.77 4.81 4.78 4.50 4.39 4.37 4.38 4.37	5.36 5.49 5.30 5.65 5.77 5.65 5.22 5.06 5.11 5.14 5.06	5.70 5.78 5.60 6.16 6.57 6.83 6.60 5.65 5.36 5.36 6.19	7.11 6.98 6.79 7.33 8.35 9.17 8.67 6.93 6.61 6.91 7.32 7.38	5.91 5.99 5.97 5.94 5.83 5.44 5.47 5.22 5.20 5.09 5.00 4.92	8.46 f) 8.33 8.90 8.78 8.78 8.44 8.26 7.91 7.57	9.47 9.23 9.60 9.00 9.04 9.82 9.12 9.21 8.50 8.44 7.97 7.42	8.14 8.27 8.29 8.22 8.22 7.38 7.38 7.38 7.38 7.38 7.38 7.38	4.30 4.41 4.38 4.23 4.63 4.63 4.84 4.71 4.38 4.40 4.63 4.53	4.22 4.39 4.44 4.67 4.97 5.15 5.00 4.78 4.67 4.76 4.76 4.88	3.81 3.81 3.87 3.89 4.12 4.13 3.75 3.66 3.63 3.71 3.84 3.94
1933 I III IV VI VII VIII IX X	7.02 7.00 6.86 6.98 7.01 7.09 7.12 7.06 7.06 7.02	4.75 4.73 4.79 4.85 4.70 4.65 4.63 4.55 4.59 4.53 4.66 4.72	3.39 3.47 3.58 3.55 3.47 3.40 3.38 3.40 3.40 3.60 3.64	4.23 4.28 4.88 5.05 5.27 4.71 4.60 4.54 4.69 4.60 4.89 4.89	4.91 5.11 5.54 5.63 5.26 5.03 4.86 4.84 5.01 5.12 5.41 5.40	5.93 5.93 6.45 6.56 5.63 5.34 4.97 4.95 5.23 5.35 5.86 5.54	7.29 7.60 8.14 8.27 6.94 6.39 6.16 6.49 6.73 6.68	4.99 5.13 4.94 4.91 4.87 4.76 4.70 4.56 4.69 4.66 4.56	7.16 7.29 6.98 6.85 7.24 7.34 7.51 7.47 7.54 7.00 6.77 6.67	7.26 7.40 26.91 7.09 7.48 7.52 7.56 7.65 7.31 6.89 6.63 6.61	8.54 8.49 7.40 6.58 6.79 6.79 6.79 6.79 	4.41 4.48 4.46 4.40 4.65 4.74 4.56 4.48 4.69 4.46 6.62 4.48	5.10 5.20 5.60 5.60 5.85 5.76 5.78 6.03 6.09	3.93 3.95 4.31 4.34 4.56 4.48 4.49 4.56 4.44 4.59 4.51
1934 I II III. IV.	1 6.74	4.66 4.60 4.32 4.20	3.62 3.49 3.42 3.35	4.67 4.48 4.24 4.11	5.08 4.75 4.65 4.58	5.07 4.66 4.56 4.46	6.17 5.70 5.51 5.28	4.54 4.52 4.46 4.46	6.48 6.52 6.51 6.55	6.48 6.49 6.50 6.58	7.53 7.49 7.27	4.29 4.23 4.29	6.18 6.16 6.37 5.71	4.60 4.46 4.60 4.01

a) I-IX. 1932. b) I-VI. 1931. c) IV-XII. 1932. d) 1-11. VII. 1931. e) 3-18. IX. 1931. f) 12-30. IV. 1932. g) I-VI. 193
h) IV-XII. 1932. i) 11. VII. 1931. j) 16. IX. 1931. k) I-X. 1933.

Table 113. ACTUAL PERCENTAGE YIELD OF BONDS.

a) According to domestic bond quotations.

(Explanatory notes are given on p. 225.)

Pays Country	Hongrie Hungary	Italie Italy	Pays-Bas Netherlands	Pologne	- Poland	Roumania Roumania	Royaume-Uni Unit.Kingdom		e - 8	weden	Suisse Switzerland	Tchécoslovaquis Czechoslovakia	Yougoslavie Yugoslavia
Nombre et nature des obligations Number and kind of bonds	Emprunt force Forced Loan 1924, 5 %	Rente ("Ren dita") 3.5 %	Fonds d'Etat Gov. Bonds	Emprunt en \$ \$ Loan 1919/20, 6 % 1	Div. fonds d'Etat Misc. Gov. bonds	4 Fonds d'Etat 4 Gov. bonds	Consols 2 ½ %	7 Fonds d'Etat 7 Gov. bonds	Indns- trielles Industrial (6)	Diverses Miscell. (25)	Ch. de fer féd. Fed. Railw. 3 ½ %	Fonds d'Etat Gov. bonds	Emprunt 7 %, 1921 Loan
Source	Banque nationale	Official	6		lciel lcial	Banque nationale	Economist	Official	Skand. K	redit AB	Banqne nationale	Banque nationale	Banque nationale
yen. ann. arly aver. 125 126 127 128 129 130 131 132	8.76 8.18 a) 8.61 b)22.51 17.53	5.20 5.33 4.84 5.14 5.21 4.90 4.77 4.35	5.15 5.16 5.11 5.16 4.98 4.75	8.92 8.45 7.17 7.01 7.22 7.84 8.99 10.86 10.82	9.57 10.58 13.12 16.48 15.34	9.99 11.80 10.08 7.95 8.87 9.74 10.66 16.32 16.78	4.44 4.54 4.55 4.47 4.60 4.48 4.39 3.76 3.38	4.83 4.68 4.58 4.59 4.56 4.18 4.22 4.32 4.02	5.57 5.36 5.19 5.07 5.06 4.95 5.03 ⁷ 5.33 4.75	5.15 4.92 4.74 4.73 4.49 4.47 4.68	4.86 4.70 4.62 4.43 4.38 4.07 3.78 3.62 3.84	5.86 5.72 5.76 5.68 5.73 6.50 6.06	8.09 7.98 8.98 13.26 14.39
29 VII VIII IX . X . XI . XII	9.27 9.38 9.52 9.33 8.73 8.66	5.15 5.19 5.22 5.33 5.27 5.26	5.15 5.15 5.14 5.14 5.16	7.21 7.23 7.26 7.48 7.47 7.50	10.58 10.49 10.45 10.44 10.58 10.59	9.30 9.09 8.97 9.08 9.41 9.41	4.64 4.65 4.76 4.56 4.68 4.75	4.55 4.52 4.52 4.56 4.50 4.46	5.06 5.06 5.05 5.06 5.04 5.03	4.71 4.71 4.70 4.73 4.68 4.65	4.40 4.43 4.37 4.44 4.34 4.29	5.76 5.76 5.77 5.77 5.76 5.76	8.10 7.88 8.00 8.30 8.25 8.23
30 I	8.41 8.01 7.81 7.81 7.88 7.91 7.93 8.21 8.37 8.59 8.56 8.59	5.28 5.24 5.25 5.21 5.11 5.14 5.20 5.25 5.26 5.23 5.15	5.13 5.12 5.04 5.16 5.14 5.10 5.10 5.07 5.09 5.08 5.13 5.10	7.54 7.76 8.04 7.64 7.79 7.85 7.73 7.67 7.69 7.72 7.95 8.82	10.64 10.82 10.27 10.08 10.33 10.18 10.16 10.10 11.28 11.28 11.15	9.85 9.72 9.75 9.08 9.81 9.46 9.81 9.51 9.51 9.40 10.32 10.49	4.63 4.63 4.39 4.61 4.44 4.53 4.53 4.46 4.53 4.35 4.35 4.35	4.30 4.22 4.16 4.15 4.20 4.21 4.27 4.24 4.16 4.04 4.06 4.11	4.98 4.98 4.97 4.96 4.93 4.97 4.96 4.94 4.92 4.93 4.92	4.56 4.51 4.50 4.53 4.53 4.53 4.49 4.46 4.38 4.41 4.45	4.25 4.23 4.20 4.26 4.22 4.12 3.89 3.97 3.90 3.94 3.98 3.91	5.72 5.69 5.66 5.72 5.71 5.73 5.69 5.68 5.67 5.61 5.60	8.32 8.38 8.14 8.08 7.94 7.83 7.73 7.59 7.71 7.95 8.04 8.03
31 I III IV VI VII VIII. IX XI XII.	8.60 8.52 8.39 8.33 8.37 8.84 9.23	5.00 4.90 4.88 4.89 4.99 5.01 4.84 4.79 4.81 4.92 4.91 4.87	5.10 5.10 5.13 5.13 5.08 5.09 5.14 5.24 5.21 5.33	8.79 8.85 8.10 8.28 8.43 8.38 8.02 8.60 9.10 10.46 9.85 10.98	12.05 11.48 11.36 11.58 11.95 12.00 12.57 13.12 15.35 14.60 16.42	10.01 10.13 9.89 9.77 9.89 10.22 10.03 10.11 10.96 11.59 12.09 13.26	4.31 4.43 4.43 4.28 4.13 4.31 4.31 4.31 4.72 4.39 4.75	4.04 4.01 4.07 4.08 4.07 3.95 4.02 4.18 4.24 4.55 4.62 4.80	4.89 4.85 4.87 4.88 4.87 4.88 4.98 5.13 5.27 5.18 5.68	4.31 4.30 4.33 4.35 4.30 4.27 4.28 4.52 4.59 4.79 4.91 5.06	3.78 3.80 3.80 3.77 3.61 3.72 3.58 3.54 4.33 3.79 3.83 3.84	5.555 5.556 5.556 5.555 5.568 5.705 6.08 6.35	8.03 8.03 7.93 7.90 7.93 8.10 8.35 8.95 10.18 10.43 10.78 11.19
32 I III. IV. VI. VII. VIII IX. X. XI. XIII	23.37 25.36 24.27 22.97 19.64 19.24 20.55 22.80 24.41	4.78 4.78 4.83 4.91 4.96 4.91 4.83 4.63 4.61 4.63 4.56	5.24 5.25 4.98 5.10 5.06 5.24 4.79 4.66 4.66 4.59 4.56	10.83 10.50 10.10 10.43 11.23 12.12 11.30 10.60 11.10 10.78 10.58 10.74	15.69 15.47 15.36 16.68 17.77 18.02 17.36 16.61 16.37 16.11 15.99 16.27	13.32 13.76 14.40 16.13 18.48 17.38 17.34 16.63 15.82 16.90 17.42 18.24	4.46 4.24 4.13 4.13 3.91 3.79 3.40 3.47 3.40 3.30 3.45 3.38	4.64 4.46 4.52 4.66 4.42 4.29 4.26 4.27 4.20 4.07 4.00 4.01	5.60 5.43 5.62 5.96 5.74 5.39 5.06 5.05 5.00 4.84 4.90	4.93 4.80 4.93 5.08 4.87 4.72 4.63 4.56 4.50 4.39 4.32 4.37	3.62 3.80 3.65 3.58 3.76 3.58 3.50 3.51 3.57 3.54 3.69 3.58	6.25 6.36 6.43 6.65 6.66 6.87 6.78 6.51 6.26 6.36 6.34 6.40	12.04 11.77 11.03 12.25 13.78 13.88 14.02 13.83 13.85 13.79 14.93 13.94
33 I III . IV . V . VII . VIII . IX . X . X . X . X .	22.18 21.86 21.45 20.39 18.07 16.06 14.72 14.19 14.68 16.13 15.42 15.23	4.34 4.46 4.66 4.62 4.60 4.45 4.46 4.31 3.99 3.99 3.88	4.55 4.62 4.68 4.71 4.84 4.79 4.79 4.76 4.74 4.82 4.90 4.78	10.40 10.15 10.58 10.80 12.08 12.45 11.96 10.04 10.07 10.53 10.30 10.48	15.28 14.88 15.80 15.54 16.11 16.16 15.45 15.07 15.00 15.24 14.98 14.58	17.35 16.87 16.68 16.78 16.82 16.88 16.45 17.28 18.20 16.61 16.75 14.69	3.39 3.38 3.25 3.32 3.43 3.45 3.46 3.39 3.38 3.35 3.35 3.37	4.01 4.12 4.20 4.27 4.22 4.16 4.09 4.00 3.88 3.78 3.82 3.71	4.88 4.96 4.95 4.93 4.92 4.84 4.83 4.76 4.58 4.46 4.46 4.37	4.40 4.46 4.48 4.44 4.39 4.33 4.25 4.08	3.51 3.43 3.44 4.13 4.13 4.11 3.94 3.88 3.87 3.90 3.77	6.30 6.33 6.36 5.34 5.52 6.06 6.09 5.98 6.18 6.11 6.21 6.28	14.83 11.81 16.18 16.23 16.03 15.82 15.36 13.52 13.42 13.45 13.45
34 I	14.73 13.30 11.72 	3.86 3.88 4.06 4.33	4.58 4.56 4.55 4.51	10.00 8.98 8.43 8.10	13.31 13.12 12.18 11.68	15.42 15.25 13.58	3.30 3.20 3.09 3.18	3.66 3.72 3.70 3.68	4.22 4.18 4.04 3.94	:	3.81 4.01 4.26 4.28	6.27 5.75 5.69 5.70	11.88 9.74 9.66

a) I-VII. 1931. b) IV-XII. 1932.

Tableau 113. TAUX DE RENDEMENT EFFECTIF DES OBLIGATIONS (en %) (fin). Table 113. ACTUAL PERCENTAGE YIELD OF BONDS (concluded).

b) Selon les cours de Londres. — According to London bond quotations.

0)	Selon	ies co	urs de	Longr	05.	Accord	ing to	Long	011 1/01	iu quo	tutions	•		
PAYS COUNTRY	Union Sud-Afr. Union of South Afr.	Egypte Egypt	Argentine	Brésil Brazil	Chiii Chiie	Uruguay	Chine China	Inde (brit.) India	Japon Japan	Aliemagne Germany	Estonie Estonia	Grêce Greece	Hongrie Hungary	Australia Australia
Nature des obligations Kind of bonds	Dette inscrite 5 % Inscribed	Dette unifiée 4 % Unified	4 % Recission bonds	Dette consolidée 5 %, 1914 Fund	Emprunt 6 %, 1929 Loan	Emprunt 5 %, 1919 Loan	Emprunt de réorg. 5 %, 1913 Reorg. Loan	3½ % Gov. Stock	Emprunt 6 %, 1924 Loan	Emprunt (Dawes) 7%, 1924 "Dawes" Loan	Emprunt 7 %, 1927 Loan	Emprunt des Réfugiés, 7 %, 1924 Refugee Loan	Emprunt 7½%, 1924 Loan	Dette inscrite 5 % Registered
Source		J	Jusqu'à	until VI.	1930: The	Investor's	Monthly M	anual; de	puis — fr	om VII. 1	930: The 1	Economist.		
Moyenne annuelle. Yearly average. 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	a)5.03 4.96 4.98 4.86 4.94 4.97 5.01 4.59 3.89	4.89 4.87 4.82 4.66 4.97 5.33 5.33 4.44 3.99	5.86 5.67 5.69 5.34 5.34 6.55 7.81 5.79	6.55 6.21 6.16 5.78 6.29 6.82 8.07 8.49 6.98	6.48 b) 8.27	6.32 6.20 5.84 5.45 5.68 5.92 8.57 10.82 e) 10.32	7.31 8.19 9.70 7.86 8.23 10.02 8.00 8.26 6.41	5.21 5.03 4.98 4.91 5.27 5.56 6.25 4.75 4.10	6.85 6.57 6.52 6.13 6.25 5.95 6.29 8.41 7.60	c)7.02 6.73 6.63 6.54 6.63 6.69 8.82 9.60 8.78	7.37 7.86 8.21 11.86 13.79 9.97	7.79 7.66 7.30 7.00 6.98 6.77 7.57 d)12.16	7.89 7.63 7.26 7.26 7.43 7.35 10.13 15.98 18.48	5.02 5.12 5.08 5.07 5.23 5.84 6.94 5.25 4.32
1929 VII	5.00 5.05 5.08 5.00 5.00 5.00	5.01 5.06 5.20 5.05 5.05 5.06	5.34 5.34 5.35 5.35 5.35	6.10 6.15 6.20 6.80 6.61 7.09	6.44 6.44 6.34 6.34	5.75 5.75 5.65 5.89 5.95 5.98	8.29 8.31 8.34 8.34 8.34 8.34	5.35 5.30 5.48 5.15 5.48 5.69	6.30 6.28 6.08 6.09 6.23 6.23	6.60 6.63 6.63 6.73 6.81 6.65	8.00 8.05 8.05 8.05 8.19 8.14	7.00 7.03 7.00 7.00 7.10 6.90	7.36 7.46 7.49 7.49 7.49 7.61	5.24 5.29 5.30 5.25 5.25 5.60
1930 I	5.00 5.00 5.04 5.04 5.14 5.00 4.90 4.90 4.85 4.95 4.81	5.08 5.18 5.26 5.20 5.34 5.30 5.36 5.38 5.35 5.64 5.70	5.55 5.55 5.20 5.20 5.20 5.20 5.44 5.34 5.34 5.34 5.34	6.61 6.61 6.20 6.24 6.61 6.64 7.09 6.99 7.19 7.05 7.73	6.30 6,21 6.24 6.24 6.24 6.30 6.14 6.36 6.78 6.88 7.70	5.99 6.03 5.75 5.75 5.70 5.68 5.63 5.70 6.10 6.25 6.71	8.31 8.31 8.25 8.25 8.74 13.70 14.09 12.34 10.53 9.61 9.80	5.89 5.89 5.48 5.49 5.50 5.65 5.65 5.38 5.45 5.55	6.04 6.04 6.00 6.00 6.02 5.95 5.92 5.83 5.90 5.84	6.65 6.60 6.54 6.63 6.35 6.41 6.54 6.95 7.00 7.10	7.69 7.69 7.65 7.65 7.65 7.70 8.09 8.25 8.35 9.21 9.33	6.90 6.80 7.00 6.90 6.93 6.90 6.63 6.65 6.65 6.65 7.00	7.50 7.45 7.05 7.09 7.09 7.50 7.58 7.58 7.58 7.35	5.94 5.58 5.41 5.50 5.69 5.65 5.45 6.13 6.36 6.30
1931 I	4.80 5.03 4.90 4.90 4.88 4.70 4.51 4.90 5.55 5.18 5.29 5.45	5.55 5.26 5.20 5.35 5.40 5.35 5.51 5.60 5.44 5.03 4.94	5.61 5.50 5.33 5.50 6.38 5.50 5.80 6.98 9.45 9.10 6.75 6.73	7.00 7.38 7.19 7.90 8.40 7.14 7.85 8.60 10.15 8.07 8.34 8.85	7.00 7.10 6.78 7.72 8.40 8.88 12.00	6.80 6.62 6.50 6.90 8.34 8.25 8.34 10.00 10.00 11.11 10.00 10.00	7.85 8.49 8.10 7.74 7.46 7.74 7.63 7.50 8.00 8.25 8.25 8.75	5.65 5.84 5.98 5.79 5.88 5.88 6.14 6.25 7.19 6.67 6.94 7.00	5.90 5.88 5.88 5.84 5.73 5.55 5.90 6.80 6.75 7.20 8.13	7.31 7.00 6.85 6.74 7.00 7.20 9.34 8.15 12.26 10.53 10.69 12.75	10.51 10.00 10.00 9.59 9.65 10.00 10.76 10.77 13.21 17.50 16.28 14.00	7.00 6.90 7.10 7.00 6.95 6.54 7.13 6.91 9.09 8.26 8.26 9.79	7.25 7.50 7.30 7.30 7.25 8.10 9.36 9.61 15.00 13.39 14.71 14.75	6,80 6,62 7,40 7,40 7,40 6,48 6,48 7,14 8,48 7,04 6,45 6,55
1932 I	5.12 5.06 5.00 5.00 4.90 4.83 4.65 4.29 4.20 3.83 3.99 4.15	4.85 4.70 4.65 4.75 4.55 4.50 4.21 4.48 4.23 4.10 4.19 4.05	6.58 6.75 6.98 8.70 8.65 9.05 9.19 9.19 7.56 6.48 5.58 9.00	8.30 8.10 7.50 9.01 9.51 8.60 8.28 8.90 9.61 8.06 8.25 7.80		10.41 10.41 10.41 10.00 11.11 11.50 12.50 11.15 9.09 11.11 10.00	6.35	6.09 5.30 5.24 5.30 5.15 4.86 4.22 4.49 4.25 3.94 4.19 3.98	6.75 7.25 7.93 9.01 10.34 8.68 8.63 7.33 8.03 8.20 9.50 9.30	9.73 9.86 10.00 10.75 12.50 10.61 9.40 8.35 8.24 8.91 8.75 8.14	14.00 15.56 15.56 15.56 15.56 17.50 14.74 11.70 11.11 11.67 10.76	10.06 10.00 11.59 17.00	12.94 13.45 13.76 21.71 21.73 18.05 14.58 14.00 13.35 15.70 16.65 15.80	6.13 6.08 5.55 6.15 6.35 5.40 5.03 4.90 4.49 4.45 4.95 4.49
1933 I	4.05 4.05 3.84 3.84 3.93 3.94 3.90 3.80 3.80 3.81	4.00 4.10 4.05 4.04 4.04 4.06 4.06 4.00 3.99 3.88 3.85 3.85	8.39 7.44 6.20 6.45 5.31 4.80 5.33 5.20 4.96 5.15 5.08	7.20 7.30 7.04 7.25 6.85 6.60 6.90 6.71 6.90 6.76 7.41 6.80		9.18 9.51 9.09 10.00 9.53 9.01 11.90 12.50 10.53	7.55 6.98 7.05 6.71 6.25 6.20 5.74 5.85	3.94 3.98 4.08 4.32 4.38 4.29 4.15 4.05 4.00 4.14 3.98	9.00 9.80 8.05 8.36 7.40 7.10 6.65 6.65 6.91 7.00 7.20 7.10	7.31 8.24 8.05 9.75 10.85 8.75 8.60 9.09 10.25 8.75 7.78	11.11 10.54 11.20 11.20 10.76 9.31 9.60 9.60 9.60 9.85 8.75		14.85 20.00 18.28 18.05 18.53 17.85 17.90 17.90 20.25 20.25 19.05	4.45 4.43 4.24 4.73 4.55 4.84 4.24 4.00 4.00 4.10
1934 I	3.81 3.50 3.50 3.59	3.83 3.70 3.65 3.73	4.60 4.44 4.44 4.28	6.58 6.55 6.63 6.76			5.65 5.51 5.25 5.40	3.98 3.75 3.74 3.89	7.05 6.94 6.85 6.93	7.83 7.73 9.40 9.31	8.00 8.19 8.15 8.34		18.75 17.55 17.50 17.59	4.05 3.86 3.86 3.90

a) IX-XII. 1925. b) I-VII. 1931. c) II-XII. 1925. d) I-IV. 1932. e) I-X. 1933.

NOTES AU TABLEAU 113. - TAUX DE RENDEMENT EFFECTIF DES OBLIGATIONS.

NOTES TO TABLE 113. - ACTUAL PERCENTAGE YIELD OF BONDS.

Les séries reproduites dans ce tableau ont pour objet de faire

Les séries reproduites dans ce tableau ont pour objet de faire ressortir les variations qu'accuse, au cours d'une certaine période de temps, le prix des capitaux placés à long terme. Elles ne doivent pas être utilisées pour comparer le prix des capitaux dans différents pays à une certaine date.

Les chiffres de rendement afférents aux cours des obligations intérieures qui figurent dans la partie a) du tableau sont déterminés principalement par la demande des obligations sur le marché du pays même. Ces chiffres ne reflètent donc pas les variations qu'accuse le crédit de ces pays sur les marchés internationaux de capitaux où, récemment, le cours des emprunts extérieurs de certains pays a ranjedement fléchi. La partie b) internationaux de capitaux ou, récemment, le cours des emprunts extérieurs de certains pays a rapidement fléchi. La partie b) du tableau indique des chiffres de rendement établis d'après les cours, à la Bourse des valeurs de Londres, des divers emprunts en sterling de quatorze pays débiteurs pour la plupart desquels le marché des capitaux est relativement restreint. Néanmoins, comme les conditions d'emprunt varient considérablement ainsi que les garanties attachées à chacun des emprunts, il

ainsi que les garanties attachées à chacun des emprunts, il ne faut pas supposer que les cours indiqués dans la partie b) du tableau représentent, soit le risque estimatif qui s'attache à chaque obligation, soit le crédit, sur la place de Londres, des pays auxquels ces obligations se rapportent.

Partie a). Les renseignements qu'on possède au sujet des méthodes d'élaboration employées sont incomplets pour la plupart des séries. Il semble que dans les cas où les cours des obligations comprennent le montant des intérêts échus depuis le dernier paiement, ces intérêts ont généralement été déduits avant le calcul du rendement. Mais des méthodes différentes ont été employées pour l'établissement des movemes et on r'a pas employées pour l'établissement des moyennes, et on n'a pas toujours pris en considération, semble-t-il, l'influence exercée sur le prix des obligations par l'amortissement. Il convient de tenir compte de l'effet des fluctuations du

change sur les chiffres des pays dont la monnaie n'a pas été stable. Certains chiffres représentent des moyennes mensuelles; d'autres sont basés sur les cours du milieu ou de la fin du mois. Lorsque les séries d'un pays indiquent les chiffres du premier du mois, ceux-ci ont été considérés comme se rapportant à la fin du mois précédent.

Dans le cas des obligations comportant une date fixe de remboursement, le montant du profit ou de la perte au remboursement est compris dans le rendement. On a ment tenu compte des intérêts échus. Jusqu'en juin 1930 inclus, les chiffres ont pour base les cours de fin de mois, et ensuite, les cours pratiqués le dernier mercredi de chaque mois (dans un petit nombre de cas le premier mercredi du mois suivant).

Argentine, Autriche, Pologne (emprunt en \$, 6% 1919/20):

Argentine, Autriche, Poiogne (emprunt en 4, 0% 1919/20); rendement immédiat, sans tenir compte de l'amortissement.

Allemagne : les chiffres jusqu'à septembre 1931 ne comprennent pas les emprunts de revalorisation (Aufwertungs-anleihen), les obligations convertibles, les Bons du Trésor et les obligations à intérêt fixe rapportant moins de 8 %. Les chiffres pour la période octobre 1931-mars 1932, pendant laquelle la Bourse était fermée, se rapportent aux cours du marché pour Bourse était fermée, se rapportent aux cours du marché pour certaines obligations représentatives à intérêt fixe. Celles à partir d'avril 1932 se rapportent à toutes les obligations de ce genre à l'exception des Bons du Trésor.

⁵ Autriche : à partir de juin 1932, non compris les obligations de la Credit-Anstalt f.H.u.G. et Allg. Oesterr. Boden-Credit-Anstalt. A partir du 23. III. 1933, l'intérêt nominal de ces obligations a été réduit à 5 %.

⁴ Allemagne, Autriche, Hongrie : pas de cours (Bourse fermée).

⁶ France : à partir de juillet 1929, nouvelle série comprenant 35 obligations ; leur rendement moyen à la fin de juin 1929 était

35 obligations; leur rendement moyen à la fin de juin 1929 était le même que celui de l'ancienne série.

Pays-Bas: source: Banque Nationale de Tchécoslovaquie.

Suède: nouvelles séries depuis janvier 1931. Les chiffres de l'ancienne série pour ce mois étaient 4,96 (industrielles) et 4,39 (diverses).

Chili, Grèce, Uruguay: pas de données par suite des restrictions apportées aux paiements pour le service des emprunts.

The series given in this table are intended to show variations in the price of long-term capital over a period of time. ought not to be used for comparing the price of capital in different countries at any given date.

The yield figures corresponding to domestic bond quotations given in part a) of the table are determined mainly by the demand in the domestic bond market. The figures do not, therefore, reflect variations in the credit of the countries on the international capital markets, where recently the price the international capital markets, where recently the price of external loans of certain countries has dropped rapidly. In part b) of the table are shown yield figures according to quotations on the London Stock Exchange for sterling loans of fourteen debtor countries, the majority of which have a comparatively restricted capital market. As, however, loan conditions, as well as security, vary widely, it must not be presumed that the quotations in part b) of the table are representative either of the estimated risk inherent in each bond or of the credit on the London market of the countries to which those honds relate which those bonds relate.

Part a). The information available concerning the methods of compilation employed is defective for most of the series. It would appear that, in cases where bond quotations include the amount of interest accrued since the last payment, this interest amount of interest accrued since the rast payment, this interest has generally been deducted before calculating the yield. But different methods of averaging have been employed, and it would appear that account has not always been taken of the influence of redemption upon the price of the bonds.

Account should be taken of the effect of exchange fluctuations upon the figures for countries whose currencies were not stable

during the whole of the period shown.

Certain figures represent monthly averages; others are based on quotations for the middle or end of the month. When the national series give first-of-month figures, these have been taken as applying to the end of the preceding month.

Part b). In the case of bonds with a fixed date of redemption, the profit or loss on redemption is included with the yield. Allowance has been made for accrued interest. Up to 1930 inclusive, the figures are based upon end-of-month quotations, thereafter upon the quotations during the last Wednesday of each month (in a few cases the first Wednesday of the following month).

- ¹ Argentine, Austria, Poland (\$, Loan 1919/20, 6%): immediate yield, no account being taken of amortisation.
 ² Germany: The figures up to September 1931 exclude "Aufwertungsanleihen", convertible bonds, treasury bonds and fixed interest securities yielding less than 8%. The figures for the period October 1931-March 1932, during which the Stock Exchange was closed, refer to market quotations for certain representative fixed interest securities. Those from April 1932 refer to all such securities with the exception of Treasury bonds. bonds.
- ³ Austria: from June 1932, not including the bonds of the Credit-Anstalt f. H. u. G. and the Allg. Oesterr. Boden-Credit-Anstalt. From 23. III. 1933, the nominal interest on these bonds was reduced to 5 %.

 ⁴ Germany, Austria, Hungary: no quotation (Stock Exchange

- ⁵ France: from July 1929, new series comprising 35 bonds; their actual average yield at the end of June 1929 was the same
- as that of the old series.

 Netherlands: Source: National Bank of Czechoslovakia.

 Sweden: new series from January 1931. The figures of the old series for that month were 4.96 (industrial) and 4.39 (miscellaneous).

⁸ Chile, Greece, Uruguay: no data on account of restrictions of payments for the service of the loan.

Tableau 114. ÉMISSIONS DE CAPITAUX (en milliers). — Table 114. CAPITAL ISSUES (000's omitted).

PAYB	Unité moné- taire Unit of cur- rency	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	COUNTRY
Allemagne 1 (1) (2)	Mark	656,000 1,080,000		1,438,000 2,841,000		978,841 1,685,000	554,699 2,926,000	635,045 1,338,000	150,408 822,000		Germany,1 (1) (2)
Autriehe .	Schill.	27,591	28,521	116,990	130,611	102,800	57,261	37,329	58,667	215,342	Austria.
Belgique * .	Franc	2,401,168	2,655,942	4,885,614	10,307,188	11,900,721	3,574,737	2,628,970	933,470	896,428	Belgium. 3
Danemark ⁴	Krone	8,620	275	270	7,000	26,850	21,018	4,450	_	11,500	Denmark.4
Etats-Unis ⁵ (1) (2) (3)	\$	5,125,294 496,222 598,654	5,188,612 603,056 552,466	6,218,592 734,208 838,330	6,789,065 733,533 591,796	9,419,839 637,375 125,552	6,003,849 461,322 558,217	2,860,086 212,800 42,621	1,164,942 ————————————————————————————————————	714,000 133 1,500	United (1) States. (2) (3)
Finlande .	Markka	340,100	383,800	1,056,200	1,553,100	896,600	397,665	502,386	669,345	220,357	Finland.
France ⁶ (1) (2)	Franc	3,689,000 1,826,000	4,806,000 2,337,000	7,394,000 3,847,000	10,513,000 3,563,000	15,106,100 4,139,000	21,877,400 4,920,000	16,349,100 6,241,000	6,424,800 8,407,000	3,597,000 6,832,000	(1)France. (2)
Inde (brit.)	Rupee	342,658	197,464	207,336	282,220	667,518	289,451	329,777	397,438	341,501	India.
Italie	Lira	8,951,240	5,677,797	3,162,870	5,397,301	7,280,529	6,164,322	4,332,403	3,647,093	3,344,501	Italy.
Japon	Yen	2,449,340	2,737,422	3,054,467	4,021,118	2,662,003	2,456,106	3,136,066	3,817,745	6,617,257	Japan.
Lettonie .	Lat	22,595	19,571	18,058	13,411	29,894	12,336	9,229	4,465	4,069	Latvia.
Norvège .	Krone	151,119	98,291	58,207	79,559	46,329	256,777	306,262	33,304	10,978	Norway.
Pays-Bas 7	Gulden	184,031	176,281	144,843	357,884	316,648	294,357	184,424	239,766	260,077	Nether- lands.
Pologne 8 .	Zloty	92,400	73,200	212,384	325,500	250,862	224,836	82,164	138,900	35,600	Poland. 8
Roumanie.	Leu	2,622,148	6,195,927	3,254,341	4,613,340	3,814,360	5,514,867	2,515,017	442,978	568,693	Roumania.
Royaume- Uni ⁹ (1) (2) (3)	£	132,099 57,404 30,394	140,862 52,010 60,394	176,043 87,744 50,927	219,135 86,110 57,274	159,402 54,412 39,935	127,356 70,046 38,757	42,588 36,832 9,246	83,817 28,873 348	95,059 29.814 7,996	United (1) Kingd. (2) (3)
Suède 4	Krona	191,884	156,397	262,149	368,426	270,171	254,799	335,914	128,973	97,891	Sweden.
Suisse 10 .	Franc	259,015	441,171	572,747	380,605	760,328	621,792	578,978	386,623	183,529	Switzerl. 10
Tchéco- slovaq. 2	Koruna	516,117	444,252	367,236	714,748	665,365	450,355	512,672	320,764	247,757	Czecho- slovak. ²

Sources: Statistiques officielles, à l'exception de celles relatives à la Belgique (1925-1926 — Banque d'Outre-mer; à partir de 1927, Banque Nationale), aux Etats-Unis (Commercial and Financial Chronicle), à l'Italie (Confederazione Generale Bancaria Fascista), au Royaume-Uni (Midland Bank Ltd.) et à la Suisse (Société de Banque Suisse). La plupart des données sont publiées mensuellement dans le Bulletin Mensuel de Statistique de la Société des Nations.

Sources: Official compilations excepting those for Belgium (1925-1926 — Banque d'Outre-mer; since 1927, Banque Nationale) the U.S.A. (Commercial and Financial Chronicle). Italy (Confederazione Generale Bancaria Fascista), the United Kingdom (Midland Bank Ltd.) and Switzerland (Swiss Bank Corporation). Most of the current data are published in the League of Nations Monthly Bulletin of Statistics.

Note. — Les données du tableau ne sont pas directement comparables d'un pays à l'autre étant donné qu'elles ne représentent pas la totalité des nouvelles émissions effectuées et que les méthodes employées pour les relevés diffèrent d'un pays à l'autre. Dans la majorité des pays, on ne déduit ni les émissions de conversion ni l'amortissement régulier des obligations émises. En outre, les émissions pour le compte de l'étranger ainsi que les obligations ne sont pas traitées dans les divers relevés de la même manière. Par conséquent, dans la plupart des cas, les données du tableau n'indiquent pas exactement les variations de capitaux nouveaux investis dans des valeurs.

Sauf indication contraire, les chiffres représentent les émissions autorisées de sociétés anonymes nouvelles du pays et les augmentations de capital des sociétés existantes. Les données pour l'Allemagne, la Belgique (jusqu'à 1926), le Royaume-Uni et la Suisse représentent la valeur d'émission, les autres se réfèrent à la valeur nominale. Pour les Estats-Unis, les obligations et les actions privilégiées sont relevées d'après la valeur nominale, tandis que les actions ordinaires sont relevées d'après la valeur

Note. — The series shown for the different countries are not directly comparable, as in most cases they do not cover the total amount of new issues and the methods of compilation vary from country to country. In the majority of countries, neither conversion issues, nor the regular redemption of outstanding bonds are deducted. Moreover, issues for foreign countries and issues of bonds are not dealt with in the various compilations in a uniform way. The series shown do not therefore, in most cases, reflect accurately the variations in the volume of fresh capital invested in securities.

Unless otherwise stated, the figures represent authorised issues of new joint-stock eompanies at home and the increase of capital of existing companies. The data for Germany, Belgium (up to 1926), the United Kingdom and Switzerland represent the issue value, the others refer to the nominal values. In the statisties of the U.S.A., bonds and preferential shares are entered at par, the ordinary shares at issue values. Bonus shares are excluded from the figures for Austria, Denmark,

d'émission. Les actions distribuées à titre gratuit ne sont pas comprises dans les chiffres pour l'Autriche, le Danemark, les Pays-Bas, la Roumanie, le Royaume-Uni, la Suisse et la Tchécoslovaquie, et les conversions ne sont pas comprises dans ceux relatifs à l'Allemagne, au Danemark, aux Etats-Unis, aux Pays-Bas et au Royaume-Uni.

- ¹ Allemagne: (1) valeur d'émission des actions vendues au comptant: sociétés par actions, ordinaires et en commandite, non compris les sociétés à responsabilité limitée (G.m.b.H.); (2) Obligations: valeur nominale d'emprunts intérieurs pour plus de trois ans d'institutions de droit public, d'entreprises publiques et privées, des banques de crédit foncier et des banques hypothécaires.
- ² Tchécoslovaquie: y compris les sociétés à responsabilité limitée (G.m.b.H.). 1925-1926, émissions autorisées.
 - ⁸ Belgique: depuis 1927, sociétés belges et congolaises.
- 4 Danemark, Suède: appel au public pour le compte de sociétés du pays.
- ⁵ Etats-Unis : (1) Emissions nationales, non compris les émissions du Gouvernement des Etats-Unis ; (2) pour l'étranger, non compris les gouvernements étrangers ; (3) emprunts de gouvernements étrangers. Les chiffres pour 1932 et 1933 sous (1) et (2) se composent de :

the Netherlands, Roumania, the United Kingdom, Switzerland and Czechoslovakia, and conversions are excluded in the case of Germany, Denmark, the U.S.A., the Netherlands and the United Kingdom.

- ¹ Germanyk: (1) Issue values of stocks sold against cash: ordinary and "kommandit" joint-stock companies, not including limited liability companies (G.m.b.H.). (2) Bonds: nominal value of internal loans of more than three years' currency of public bodies, public and private undertakings, land banks and mortgage banks.
- ^a Czechoslovakia: including limited liability companies (G.m.b.H.). 1925-1926, issues authorised.
 - * Belgium: since 1927, Belgian and Congo companies
- ⁴ Denmark, Sweden: subscriptions invited on home market by domestic companies.
- ⁵ United States: (1) Domestic, excluding U. S. Government issues. (2) Foreign, other than Government. (3) Loans raised by foreign Governments. The composition of the 1932 and 1933 figures for (1) and (2) is:

	19	32	19		
	(1) Pays. Domestic	(2) Etranger. Foreign	(1) Pays. Domestic	(2) Etranger. Foreign	
Sociétés par actions : Obligations	$305\ 170$ $20\ 192$ $77\ 100$ $762\ 480$	Ξ	40 296 120 288 63 900 489 516	133	Joint-Stock Cos.: Bonds. Stocks. Farm Loans. Municipal.
Total	1 164 942		714 000	133	Total.

- France: (1) Appel au public pour le compte de compagnies françaises, à l'exception des grandes compagnies de chemins de fer; non compris les actions d'apport. (2) produit net des émissions effectuées par les compagnies de chemins de cer et les réseaux d'Etat; y compris certaines émissions à l'étranger.
- ⁷ Pays-Bas: émissions excédant 100.000 gulden; non compris les bons du Trésor; montants effectivement versés.
- ⁸ Pologne, 1925-1927: émissions autorisées, non compris les départements de l'Ouest. A partir de 1928, montant émis dans le pays entier.
- * Royaume-Uni: (1) Emissions nationales; (2) pour les possessions anglaises; (3) pour l'étranger. Emissions lancées sur le marché intérieur, non compris les émissions faites par le Gouvernement britannique pour des buts nationaux, celles des gouvernements locaux dont le total n'est pas limité d'avance et les obligations à échéance de moins de douze mois.
- ¹⁰ Suisse: appels au marché suisse pour le compte du pays et de l'étranger, y compris les obligations et les emprunts des gouvernements locaux; non compris conversions.

- France: (1) Subscriptions invited on home market by French companies other than the big railway companies; excluding vendors' shares. (2) Net yield of issues of railway companies and State railways; including some issues abroad.
- 7 Netherlands: issues exceeding 100,000 gulden, excluding treasury bills; amounts actually paid in.
- Poland, 1925-1927: issues authorised, not including the Western Departments. Since 1928, amount actually issued in the whole country.
- * United Kingdom: (1) Domestic. (2) British Possessions. (3) Foreign subscriptions invited on home market; excluding issues made by British Government for national purposes, loans by municipal and county authorities except in cases where there is a specified limit to the subscription, and bonds of less than 12 months' currency.
- ¹⁰ Switzerland: domestic and foreign subscriptions invited on Swiss market, including bonds and Local Government loans; excluding conversions.

Tableau 115. DÉPOTS DANS LES BANQUES COMMERCIALES A LA FIN DE 1924-1933. ₹(En millions.)

Sources: Sauf indication contraire, bilans de banques ou relevés officiels. Pour plus de détails, il convient de se reporter aux deux Mémoranda Banques commerciales 1913-1929 et 1925-1933, Société des Nations, Genève.

PAYS - COUNTRY		Description	1924	1925	1926	1927	1928	1929
	Banques commerciales Joint-Stock Banks	Dépôts dans l'Union : Gouvernement Comptes courants Epargne Dépôts fixes Dépôts en dehors de l'Union :	2.0 30.9 2.9 22.3 68.1	3.2 33.3 3.1 20.5 60.1	3.8 31.9 3.2 20.0 68.9	0.3 33.2 3.3 22.6 69.4	0.4 33.5 3.4 25.0 62.3	0.4 30.5 3.5 26.2 60.6
		Gouvernement Comptes courants Epargne Dépôts fixes Total	1.7 10.2 0.3 6.6 18.8	10.4 0.3 7.3 18.5	20.2 2.8 12.0 35.7	20.4 3.1 12.5 37.6	20.4 3.4 15.1 39.7	19.3 3.4 17.
		Total général	76.9	78.6	94.6	96.9	102.0	101.
Amérique du N	AMERICA ord — North America							
Canada (\$)	Chartered Banks	Dépôts dans le pays : Gouvernement à vue à terme	56 595 1,238	45 597 1,319	31 609 1,373	63 684 1,445	63 715 1,520	92 72 1,43
		Total Dépôts à l'étranger	1,889 333 2,222	1,961 354 2,315	2,013 334 2,347	2,192 374 2,566	2,298 383 2,681	2,25 44 2,69
		Correspondants: dans le pays	23 35 58	12 40 52	12 50 62	13 74 87	17 118 135	1 10 12
	Banques commerciales Commercial Banks ("National Banks, State Banks, Loan and Trust		15,040 537	16,539 661	18,068 568	21,013 616 1,225 717	20,927 476 1,341 1,341	21,28 40 1,87 46
	Companies, Private Banks'')	Total	15,877	17,200	18,636 14,856	23,671 16,524 237	24,085 18,129 286	24,03 18,11 41
		Epargne postale Total	75	78	93	110	111	11 18,65
		Dépôts non classifiés Dépôts du gouvern, fédéral	7,899 148 34,612	8,546 141 37,791	5,642 188 39,415	883 193 41,518	400 222 43,233	28 42,98
		Chèques certifiés et de caisse Correspondants	714 3,927	749 4,366	711 4,32 2	1,188 4,278	864 4,070	83 3,6 2
Amérique Centr Central and S.								
Argentine (Peso papel)	Banques commerciales Commercial Banks	Comptes courants Comptes d'épargne Dépôts à terme	1,168 1,250 558 331 3,307	1,176 1,313 609 345 3,443	1,124 1,357 622 268 3,371	1,195 1,473 642 243 3,553	1,302 1.677 727 247 3,953	1,17 1,77 71 24 3,90
Bolivie Bolivia	3 Banques principales 3 Principal Banks	Comptes courants Dépôts à terme et d'épargne	28 23	31 22	26 25	27 24	28 20	2
(Boliviano)		Total Dépôts spéciaux	51 1	53 2	51	51 2	48	4

Table 115. COMMERCIAL BANK DEPOSITS AT THE END OF 1924-1933. (000,000's omitted.)

Sources: Unless otherwise stated, balance-sheets or official computations. For more detailed information, reference should be made to the two Memoranda on Commercial Banks, 1913-1929 and 1925-1933, League of Nations, Geneva.

1930	1931	1932	1933	Description	Notes
0.2 27.5 3.6 31.8 63.4 0.8 19.8 3.6 17.1	$\begin{array}{c} 24.7 \\ 3.7 \\ 28.1 \\ \hline \\ 6.6 \\ 6 \\ 15.0 \\ 2.9 \\ 10.7 \\ \hline \\ 29.0 \end{array}$	0.1 23.3 3.5 27.5 54.4 0.3 24.4 4.3 17.7 46.7	$\begin{array}{c} 0.6 \\ 52.2 \\ 4.3 \\ \underline{24.1} \\ 81.2 \\ 0.5 \\ 24.2 \\ 4.4 \\ \underline{13.6} \\ 42.7 \\ 123.9 \end{array}$	Deposits in the Union: Government. Current accounts. Savings. Fixed deposits. Total. Deposits outside the Union: Government. Current accounts. Savings. Fixed deposits. Total. Grand Total.	* Chiffre provisoire. a) 30. VI de chaque année. * Provisional figure. a) 30. VI of each year.
47 642 1,426 2,111 372 2,483 12 63	567 1,360 2,058 310 2,368 11 47	72 466 1,378 1,916 328 2,244 12 49 61	61 502 1,357 1,920 322 2,242 13 38 51	Deposits at home: Government. Sight. Time. Total at home. Deposits abroad. Total. Due to banks: at home. abroad. Total.	
20,95- 400 1,911- 690 23,960 18,352 500 133 18,999 111: 211: 43,28° 1,614 4,33:	367 1,850 426 21,208 17,297 485 261 18,043 19 444 39,714 1,083	14,248 249 1,538 287 16,322 12,888 340 447 13,845 8 422 30,597 565 3,208		Demand deposits: Individual, subj. to cheque. Demand certificates. State and municipal. Other. Total. Time deposits: Savings and Time certificates. State and municipal. Postal savings. Total. Not classified. U.S. deposits. Total deposits. Certified and Cashiers' cheques. Due to banks.	Etats-Unis: les dépôts des Etats, des départements et des municipalités ne sont pas donnés à part avant 1927. La diminution des dépôts non classifiés et l'augmentation des dépôts à vue en 1927 s'expliquent en grande partie par une amélioration dans le classement des données. Les chèques certifiés et les chèques de caisse comprennent les chèques-dividendes non payés. United States: State, County and Municipal deposits were not shown separately before 1927. The drop in unclassified deposits and the increase in demand deposits in 1927 was due largely to improved specification of the basic figures. Certified and cashiers' cheques include dividends unpaid. Argentine: les données se rapportent aux principales banques nationales, y compris la Banco de la Nación, ainsi qu'à toutes les sucursales argentines de banques étrangères; elles représentaient, en 1925, environ les 95 % de la totalité des dépôts. Depuis 1925, les dépôts interbancaires ne sont pas compris dans les
1,189 1,713 790 258 3,956	1,647 667 232 3,517	1,083 1,570 654 218 3,525 49 10 59	1,171 1,533 537 226 3,467	Current accounts. Savings accounts. Time deposits. Miscellaneous. Total. Current accounts. Time and savings deposits. Total.	comptes courants. Jusqu'en 1925, les dépôts divers comprenaient des comptes classés par la suite comme comptes courants. Argentine: most important domestic banks, including the Banco de la Nación, and Argentine branches of foreign banks representing in all about 95 % of total deposits in 1925. Since 1925, current accounts exclude inter-bank deposits. Up to 1925, miscellaneous deposits included items subsequently classified as current accounts. Bolivie — Bolivia: Banco Central de Bolivia (1924-1928; Banco de la Nación Boliviana), Banco Nacional de Bolivia, Banco Mercantil.

Tableau 115 (suite). Dépôts dans les banques commerciales à la fin de 1924-1933. (En millions.)

PAYS — COUNTRY	1	Description	1924	1925	1926	1927	1928	1929
Amérique (suite) America (cont.)								
Brésil		Comptes courants	2,671	2,420	2,603	3,088 382	3,688	3,487
Brazil (Milreis)	Commercial Banks (including the Bank	Comptes d'épargne Dépôts à terme	312 847	320 921	334 853	1,459	460 1,734	431 2,007
(MINION)	of Brazil)	Total	3,830	3,661	3,790	4,929	5,882	5,925
Chili Chile	Banques commerciales Commercial Banks	Cptes crts et dépôts à vue. Comptes d'épargne	530	636	728 (14	559 22	529 3 3	501 42
(Peso pa-		Dépôts à terme	838	691	585	600	718	701
pel)		Total	1,368	1,327	1,327	1,181	1,280	1,244
Colombie Colombia	Banques commerciales Commercial Banks	Dép. à vue (jusqu'à 30 jours) Comptes d'épargne	25.3 1.3	32.4 1.5	44.8 2.5	46.7 4.6	56.1 7.7	40.8 9.5
(Peso)	Commercial Danks	Dép. à terme (pl. de 30 jours)	7.7	9.3	10.1	12.6	21.4	16.6
		Total	34.3	43.2	57.4	63.9	85.2	66.9
		Correspondants étrangers .	3.8	4.0	7.0	10.4	16.1	24.2
Cuba	Banques commerciales	Comptes courants	•			109	131	119
(Peso)	Commercial Banks	Comptes d'épargne Autres dépôts				64 66	46 65	47 56
		Total			•	239	242	222
Equateur Ecuador	Jusqu'en 1927, 6 Banques principales; de-	Cptcs crts ct dépôts à vue.	11.0	10.1	10.0	12.2	28.6	25.5 0.4
(Sucre)	puis 1928, toutes les	Dépôts officiels	11.3	13.1	13.3	12.2	1.6	3.3
	banques commerc. Up to 1927, 6 Principal	Dépôts à terme	6.9	6.9	3.9	4.2	37.8	7.3
	Banks; since 1928:	Total	18.2	20.0	17.2	16.4	37.8	
0	all Commerc. Banks	Correspondants	·		•	•	3.6	2.9
Mexique Mexico	Banques. Depuis 1932, chiffres non compa-	Dép. à vue (jusqu'à 30 jours) Dép. à terme (pl. de 30 jours)		135 12	167 14	155 29	176 41	175 43
(Peso)	rables aux précédents.	Total		147	181	184	217	218
	Banks. Since 1932, fi- gures not comparable with preceding ones.	Correspondants	•	10	13	10	10	12
Pérou	Banques commerciales	Cptes crts et dépôts à vue.	72.5	70.9	68.3	71.4	94.0	88.0
Peru (Sol)	Commercial Banks	Comptes d'épargne Dépôts à terme	16.6 62.2	20.0 64.1	21.5 67.3	14.4 66.6	20.1 50.8	23.5 52.5
		Total	151.3	155.0	157.1	152.4	164.9	164.0
		Correspondants dans le pays Correspondants à l'étranger						•
Salvador (Colon)	3 Banques nationales 3 Domestic Banks	Cptes crts et correspondants	9.8	8.8	6.9	10.6	7.8	13.6
(Colon)	5 Domestic Danks	Dépôts	10.4	1.3	7.9	1.8	9.7	2.1 15.7
Uruguay (Peso)	Banques commerciales Commercial Banks	Dépôts à vue	26.2 25.4	25.3 25.4	29.4 28.8	30.8 32.1	29.9 35.9	37.4 41.1
		Total	51.6	50.7	58.2	62.9	65.8	78.5
Venezuela (Bolivar)	4 Banques principalcs 4 Principal Banks	du gouvernement privés	64 15 2	78 15 2	56 20 4	91 17 4	69 17 4	112 14 5
		Dépôts à terme				113	91	131
		Iotar	81	95	80	113	91	131

Table 115 (continued). Commercial Bank Deposits at the End of 1924-1933. (000,000's omitted.)

1930	1931	1932	1933	Description	Notes
2,856 394 2,481 5,731	3,490 451 2,021 5,962	4,732 510 1,601 6,843	4,345 506 1,493 6,344	Current accounts. Savings accounts. Time deposits. Total.	Brésil, dépôts à terme : comptes courants portant intérêts. Brazil, time deposits : current accounts bearing interest.
391 47 617 1,055	386 12 454 852	663 360 1,023	833 364 1,197	C. accts. and sight deposits. Savings accounts. Time deposits. Total.	Chili: avant 1926, les dépôts à terme comprennent les dépôts en pesos-or (de 18 pence) convertis en pesos-papier au cours moyen du change de décembre de chaque année. Les dépôts à vue et à terme comprennent les dépôts en monnaies étrangères. Jusqu'en 1929, les comptes courants comprennent les dépôts inter-
31.3 9.8 17.4 58.5	27.6 10.1 14.8 52.5	35.9 8.7 15.9 60.5	40.0 8.0 14.8 62.8	Savings accounts. Time deposits (over 30 days). Total.	bancaires, la plupart desquels sont exclus depuis 1930. Chile: prior to 1926, time deposits include deposits in gold pesos (at 18 d), converted into paper pesos at the average rate of exchange for December of each year. Both sight and time deposits include deposits in foreign currency. Up to 1929, current accounts include inter-bank deposits, most of which are excluded since 1930.
97 37 11 145	74 27 10 111			Current accounts. Savings accounts. Other deposits. Total.	Cuba: Série revisée comprenant toutes les banques et maisons bancaires. Lcs « autres dépôts » comprennent des chèques certifiés. Cuba: Revised series including all banks and banking firms. " Other deposits" include certified cheques.
23.3 0.2 3.7 8.5 35.7 4.1	13.2 0.2 2.1 6.0 21.5	25.6 0.2 0.1 7.5 33.4 3.9	43.7 0.4 0.2 8.8 53.1	C. accts. and sight deposits. Official deposits. Deposits in foreign currency. Time deposits. Total. Due to banks.	Mexique: 1925-1931: dépôts dans toutes les banques commerciales, les anciennes banques d'émission et les sociétés de crédit recevant des dépôts (non compris la Banque du Mexique et les banques hypothécaires). Depuis 1932, nouvelle classification des banques à la suite d'une réorganisation du système bancaire. Ne sont pas compris dans les chiffres: la Banque du Mexique, les anciennes banques hypothécaires, les caisses d'épargne des banques commerciales et les « compañas de fianzas ».
183 60 243 12	102 43 145	135 27 162 12	183 51 234 12	Sight deposits (up to 30 days). Time deposits (over 30 days). Total. Correspondents.	Mexico: 1925-1931: deposits with all commercial banks and bankers, the old note-issuing banks and the credit associations carrying on deposit banking (excluding the Banco de México, and the mortgage banks). Since 1932, new classification of banks in connection with re-organisation of banking system. Figures exclude the Banco de México, the former mortgage banks, the savings departments of the commercial banks and the "compañías de fianzas".
54.1 16.3 43.3 113.7	50.5 18.3 34.3 103.1 6.5 12.9	53.8 20.1 28.5 102.4 3.1 20.6			Pérou: y compris quelques caisses d'épargne qui opèrent aussi comme banques commerciales. La plupart des dépôts d'épargne se trouvent dans les banques commerciales, dont quelques-uncs possèdent un département spécial d'épargne. Peru: including a few savings banks which operate also as commercial banks. Most of the savings deposits are held with the commercial bauks, some of which
7.2 1.8 9.0	3.9 4.5 8.4	6.5 1.8 8.3	5.0 1.4 6.4	Current accounts and corresp. Deposits. Total.	lave special savings departments. Salvador: Banco Salvadoreño, Banco Occidental Banco Agrícola Comercial.
41.2 48.3 89.5	43.3 46.6 89.9	54.0 44.9 98.9	43.9 45.7 89.6	Sight deposits. Time deposits. Total.	Uruguay: non compris la Banco de la República, Uruguay: excluding the Banco de la República.
34 24 6 —————————————————————————————————	53 30 6 —————————————————————————————————	58 26 6 —————————————————————————————————	* 61 29 6 — 96	Current accounts: Government. Private. Savings deposits. Time deposits. Total.	Venezuela : Banco de Venezuela, Banco de Caracas, Banco de Maracaibo, Banco Comercial de Maracaibo.

Tableau 115 (suite). Dépôts dans les banques commerciales à la fin de 1924-1933. (En millions.)

		But the state of the state of the state of						
PAYS COUNTRY	D	escription	1924	1925	1926	1927	1928	1929
Asie — Asia Inde (brit.) India (Rupee)	« Imperial Bank » «Exchange Banks » « Joint-Stock Banks »	Dépôts privés	767 706 552 2,025	778 705 579 2,062	739 715 631 2,085	721 688 643 2,052	713 711 664 2,088	716 666 663 2,045
Japon Japan (Yen)	Banques « ordinaires » "Ordinary Banks ''	Dépôts publics	134 3,269 3,963 727	160 3,318 4,521 728	157 3,302 4,979 741	154 3,316 4,687 870	3,313 5,055 963	3,242 5,191 859
	Banques «spéciales» "Special Banks"	Total	8,093 71 170 419 208	8,727 46 187 441 198	9,179 46 161 437 151	9,027 34 172 464 175	9,331 33 180 510 153	9,292 28 183 501 311
		Total	868 8,961	872 9,599	795 9,974	845 9,872	876 10,207	1,923 10,315
EUROPE Allemagne Germany (Reichs- mark)	Toutes les banq. com. All Commercial Banks. Grandes banq. berlin. Big Berlin Banks (Grossbanken) Depuis 1928, chiffres non comparables aux précédents.	Comptes courants et dépôts Correspondants dans le pays Comptes courants et dépôts : jusqu'à 7 jours de 7 à 90 jours plus de 90 jours	6,583 1,111 1,441 1,003 62	10,373 1,473 1,853 1,599 139	12,882 1,800 2,573 2,337 202	15,323 1,955 2,723 3,214 387	16,309 4,118 4,010 5,000 547 9,557	16,969 3,936 4,302 5,407 452 10,161
	Since 1928, figures not comparable with pre- ceding ones.	Total des dépôts Correspondants dans le pays	2,506 481	3,591 544	5,112 755	6,324 797	8,341 1,216	9,219 942
Autriche Austria (Schilling)	« Aktienbanken » et « Landeskredit- institute »	Cptes courants et corresp. C. d'ép., de chèques et de vir. Total	1,768 88 1,856	1,904 189 2,093	2,329 338 2,667	2,517 430 2,947	2,695 524 3,219	2,183 531 2,714
Belgique Belgium (Franc)	Banques commerciales Commercial Banks	Dépôts Créditeurs Obligations, emprunts, hypothèques Total	9,815 2,239 12,054	11,264 4,532 15,796	14,294 3,680 17,974	18,159 4,702 22,861	20,734 4,730 25,464	21,290 8,073 29,363
Bulgarie Bulgaria (Lev)	coop. (Bques d'Etat)	Comptes courants	1,330 430 1,760 3,438	1,486 495 1,981 4,089	1,711 95 565 2,371 4,198	1,868 208 746 2,822 4,983	2,191 377 1,376 3,944 6,562	2,035 616 1,667 4,318 6,960
	Banks Banques populaires Popular Banks	Comptes courants	172 5 19 196 5,394	356 36 35 427 6,497	480 44 46 570 7,139	667 95 68 830 8,635	945 184 91 1,220 11,726	1,029 283 146 1,458 12,736
Danemark Denmark (Krone)	Banques commerciales Commercial Banks	Comptes courants et « folio » Comptes d'épargne Dépôts à terme ou préavis Total Correspondants :	612 633 1,086 2,331	589 578 954 2,121	515 544 916 1,975	555 535 895 1,985	554 524 867 1,945	551 543 898 1,992
		dans le pays à l'étranger	308 322 630	236 298 534	221 226 447	201 168 369	226 134 360	265 118 383

Table 115 (continued). Commercial Bank Deposits at the End of 1924-1933. (000,000's omitted.)

	,				
1930	1931	1932	1933	Description	Notes
766 681 675 2,122	638 675 661 1,974	684	741 	Private deposits. Current and deposit accounts. Current and deposit accounts. Total.	Japon: lcs dépôts à terme des banques ordinaires comprennent une fraction de comptes d'épargne. Les banques spéciales sont: la Yokohama Specie Bank, la Banque hypothécaire du Japon, les Banques agricoles et industrielles, la Banque coloniale de Hokkaido et la Banque industrielle du Japon.
2,952 5,015 791 8,758 107 176 515 255 1,063 9,811	2,642 4,851 775 8,268 21 188 511 217 937 9,205			Public deposits. Demand deposits. Time deposits. Other deposits. Total. Public deposits. Demand deposits. Time deposits. Other deposits. Total. Grand Total.	Japan: the time deposits of the ordinary banks include a fraction of savings accounts. The special banks are: the Yokohama Specie Bank, the Hypothec Bank of Japan, the Agricultural and Industrial Banks, the Hokkaido Colonial-Bank and the Industrial Banks of Japan. Allemagne: le groupe «Toutes les banques commerciales» comprend les banques par actions ordinaires, les banques hypothécaires par actions opérant comme banques commerciales et toutes les banques «publiques» (Staatsbanken, Landesbanken, Reine Girozentralen et Landschaftliche Banken). Pour cette série, il n'existe pas de classement des dépôts d'après les périodes d'échéance. Pour les «Grandes banques berlinoises», les données relatives aux années 1923-1927 ne sont pas directement comparables à celles de 1928-1932. Ces dernières comprennent
15,727 4,061 4,141 4,531 345 9,017 7,984	11,705 3,071 3,341 2,533 480 6,354 5,397	3,002 2,621 608 6,231 4,946	2,779 2,515 575 5,869 4,580	Current and deposit accounts. Due to domestic banks. Current and deposit accounts: up to 7 days. from 7 up to 90 days. over 90 days. Total deposits. Due to domestic banks.	la Reichs-Kredit-Gesellschaft et la Berliner Handels-Gesellschaft en plus des six institutions comprises les années précédentes. En outre, depuis 1928, les sommes dues aux autres banques sont comprises dans le détail des dépôts d'après les périodes d'échéance. Les crédits auprès de tiers pour le compte des clients sont exclus. Le nombre de grandes banques a été réduit par suite de fusions de huit en 1928 à cinq au commencement de 1932. Germany: the series "All commercial banks" covers the ordinary joint-stock banks, the joint-stock mortgage banks carrying on commercial banking, and all "public" banks (Staatsbanken, Landesbanken, Reine Girozentralen and Landschaftliche Banken). Clas-
2,587 623 3,210	957	1,285 1,433 258 1,691		Current accounts and corresp. Savings, cheque and giro accts. Total.	silication of deposits according to periods of maturity does not exist for this more complete series. The figures shown up to 1927 inclusive for the big Berlin banks are not directly comparable with those given since 1928. The latter include the Reichs-Kredit-Gesellschaft and the Berliner Handels-Gesellschaft in addition to the six institutions covered in the preceding
30,001	20,037 4,772 1,784 26,593	17,506 2,754 2,954 23,214		Deposits. Creditors. Bonds, mortgages and other borrowings. Total.	years. Further, since 1928, sums due to domestic banks are included in the total subdivided according to periods of maturity. Credits with third parties for the account of customers are excluded from the table. The number of big banks was reduced by amalgamations from eight in 1928 to five at the beginning of 1932. Autriche: La Oesterreichische Credit-Anstalt ainsi que quelques banques moins importantes n'ont pas
1,777 800 2,313 4,890 5,887	1,516 1,063 3,096 5,675 4,464	1,536 1,118 3,383 6,037 3,870	6,028	Current accounts. Savings deposits. Time deposits. Total. Current and deposit accounts.	public de bilans pour 1931. Chiffres comparables pour les autres banques: Comptes courants, etc 1.228 1.055 Epargnes, etc 307 231 Total 1.555 Austria: Oesterreichische Credit-Anstalt and some minor banks have not published balance-sheets for 1931. Comparable figures for the other banks are:
1,247 351 174 1,772 12,549	1,501 471 197 2,169 12,308	1,360 517 196 2,073 11,980		Current accounts. Savings accounts. Time deposits. Total. Grand Total.	Current accounts, etc
614 576 920 2,110 234 121 355	545 536 879 1,960 285 68 353	533 476 880 1,889 220 78 298	* 592 526 902 2,020 237 78 315	Current and "folio" accounts. Savings accounts. Time or notice. Total. Due to banks: at home. abroad. Total.	Bulgaric: les statistiques officielles ne distinguent pas les dépôts à terme et à vue des banques commerciales privées. Bulgaria: demand and time deposits are not shown separately in the official statistics referring to private commercial banks.

Tableau 115 (suite). Dépôts dans les banques commerciales à la fin de 1924-1933. (En millions.)

PAYS COUNTRY		Description	1924	. 1925	1926	1927	1928	1929
EUROPE (suile-conl.) Espagne Spain (Peseta)	Banques commerciales Commercial Banks	Dépôts en monnaie nat.: à vue	2,614 663 973 548 4,798	2,573 670 843 435 4,521 944	2,758 821 789 418 4,786 870	3,333 881 1,019 410 5,643 820	3,638 983 1,253 316 6,190 1,599	3,694 1,290 1,446 513 6,943
Estonie Estonia (E. Kroon)	Banques commerciales Joint-Stock Banks	Comptes courants Dépôts à terme Autres dépôts	11 3 1	14 4 1 19	19 5 2 26	23 9 2 34	31 11 3 45	31 12 3
	Banques coopératives Co-operative Banks			4 2 6	5 4 9	8 5 13	11 8 19	11 9
	Banques commerciales Joint-Stock Banks	Total des dépôts Corresp. d. le pays et à l'étr.	15 5	2 5	35 8	47 11	64 14	66 12
Finlande Finland (Markka)	Banques commerciales Commercial Banks	Cptes crts et correspondants Comptes d'épargne Dépôts à terme Total des dépôts Soldes n. utilisés d. créd. ouv. Mandats de banque Correspondants à l'étranger	1,706 423 3,273 5,402 802 170 451	1,296 484 3,684 5,464 938 192 335	1,453 537 4,112 6,102 993 176 322	1,695 609 4,678 6,982 1,113 215 359	1,537 708 5,135 7,380 1,114 202 529	1,486 767 5,228 7,481 1,079 169 482
France (Franc)	6 Principales banques de dépôts 6 Main Deposit Banks	Dépôts à terme et autres . Total	18,861 777 19,638	25,263 850 26,113	27,681 939 28,620	32,441 1,031 33,472	41,008 1,719 42,727	39,502 3,106 42,608
	3 Principales banques d'affaires 3 Main Investment Banks	Cptes crts et correspondants Dépôts à terme et autres . Total Total général	2,550 22,188	2,612 1,248 3,860 29,973	2,208 1,276 3,484 32,104	2,648 1,917 4,565 38,037	2,856 2,055 4,911 47,638	2,823 2,094 4,917 47,525
Grèce Greece (Drachma)	Toutes les banques All Banks	C. cts., corr. et dépôts à vue Comptes d'épargne Dépôts à terme Total Correspondants à l'étranger	•		•	•	9,122 2,008 2,165 13,295 627	8,953 1,871 2,239 13,063
Hongrie Hungary (Pengö)	Banques commerciales Commercial Banks	Comptes courants Dépôts d'épargne et à terme Total	69 196 265	151 416 567	224 706 930	470 923 1,393	878 835 1,713	920 992 1,912
Irlande, Etat libre Irish Free State (£)	Banques commerciales Commercial Banks	Dépôts et comptes courants : dans l'Etat libre ailleurs						124.1 40.6 164.7

Table 115 (continued). Commercial Bank Deposits at the End of 1924-1933. (000,000's omitted.)

Notes

Description

1930

1931

1932

1933

3,916 1,473 1,460 623 7,472 1,920	3,148 1,430 1,140 406 6,124 2,058			Deposits: at sight. up to 1 month. over 1 month. in foreign currency. Total. Due to banks.	Espagne: en raison des variations du nombre des banques comprises dans les statistiques du Consejo Superior Bancario (161 en 1923; 158 en 1924; 145 en 1925; 160 en 1926; 201 en 1927; 210 en 1928; 215 en 1929 ct 229 en 1930), les chiftres des dépôts ne sont pas nécessairement comparables d'année en année. Spain: owing to changes in the number of banks covered by the statistics of the "Consejo Superior Bancario" (161 in 1923; 158 in 1924; 145 in 1925; 160 in 1926; 201 in 1927; 210 in 1928; 215 in 1929 and 229 in 1930), the deposit figures shown may not be fully comparable from year to year.
31 12 3 46	25 10 1 36	22 7 1 30	23 6 1 30	Current accounts. Time deposits. Other deposits. Total.	Estonie: les banques coopératives fonctionnent comme banques commerciales. Estonia: the Co-operative Banks operate as ordinary commercial banks.
15 12 27	13 11 24	13 9 22	13 8 21	Current accounts. Time deposits. Total.	
73 15	60 15	52 12	51 12	Total deposits. Corresp. at home and abroad.	
1,555 829 5,314	1,635 793 4,950	1,607 787 4,761	1,766 838 4,894	Current accounts and corresp. Savings accounts. Time deposits.	
7,698 1,001 161 358	7,378 989 151 196	7,155 846 116 132	7,498 132 184	Total deposits. Undrawn bal. of cred. opened. Bank Post bills. Due to banks abroad.	France: en règle générale, les banques ne distinguent pas dans leurs rapports les comptes des correspondants des comptes courants, lesquels comprennent, en outre, une certaine proportion de dépôts à terme. Deux des banques d'affaires ont fusionné en 1932.
$ \begin{array}{r} 41,279 \\ 3,470 \\ \hline 44,749 \end{array} $	41,799 2,769 44,568	40,886 2,499 43,385	36,340 1,970 38,310	Current accounts and correspond. Time and other deposits. Total.	
3,079 1,735	2,228 1,214	2,448 1,024	1,747 1,276	Current accounts and correspond. Time and other deposits.	Grèce: les statistiques comprennent toutes les banques commerciales du pays, toutes les succursales des
4,814	3,442 48,010	3,472 46,857	3,023 41,333	Total.	banques étrangères opérant en Grèce et quelques banques hypothécaires et agricoles recevant des dépôts. Les dépôts auprès du Service d'épargne de la Banque natio- nale de Grèce, exclus dans ce tableau, sont inclus dans le tableau relatif aux caisses d'épargne.
8,792 2,306 3,158 14,256	7,018 2,102 3,592 12,712	6,359 1,633 3,419 11,411	7,202 2,122 3,512 12,836	C. acc., corresp. and sight dep. Savings accounts. Time deposits. Total.	Greece: the statistics comprise all domestic commercial banks, all branches of foreign banks operating in Greece and a few mortgage and agricultural banks which receive deposits. The deposits in the savingsbank department of the National Bank of Greece excluded here are included in the Savings Bank Depo-
731	434	402	411	Foreign correspondents.	sits Table. Hongrie: dépôts dans les banques rattachées à
898 1,019 1,917	797 812 1,609	769 720 1,489	775 731 1,506	Current accounts. Savings and time deposits. Total.	l'Institut central des Sociétés financières, représen- tant la presque totalité des banques commerciales du pays. Hungary: deposits in the banks adhering to the Central Institute of Financial Corporations, representing practically the whole banking system of the country.
122.5 40.5 163.0	122.0 40.8 162.8	131.5 45.4 176.9	123.8 46.1 169.9	Deposits and current accounts: in the Free State. elsewhere. Total.	Irlande: moyenne du dernier trimestre. Ireland: averages for the last quarter.

Tableau 115 (suite). Dépôts dans les banques commerciales à la fin de 1924-1933. (En millions.)

Banques principales Halle Halle	PAYS COUNTRY	D	escription	1924	1925	1926	1927	1928	1929
Salic - cont. Salic - cont									
Carrespondants créditeurs	(suite-cont.)	4 Rangues principales	Comptes de dépâts	2.715	2.562	2.486	2.705	3,115	3,26
Comptex Comp									14,16
All Banks			Total	14,533	14,968	15,916	17,103	17,161	17,43
Depots fixes									4,24
Total d. cptes de dépôts 17,379 18,321 19,599 18,7 18,221 19,599 18,7 18,221 19,393 23,4 24,679 24,1933 23,4 24,679 24,1933 23,4 24,679 24,1933 23,4 24,679 24,1933 23,4 24,679 24,1933 23,4 24,679 24,1933 23,4 24,1933 24,1933 23,4 24,1933 23,4 24,1933 23,4 24,1933		All Banks							4,54
Lettonic Latvin (Lat)			Dépôts « en titres »		•				1,06
Lettonic Latvia (Lat)				•					18,79
Lettonic Latvia (Lat)			_						23,44
Sociétés de crédit Dépôts à vue. 3 3 4 5 5 5 7			Total general	•	•	39,883	43,000	44,524	42,20
Clat									7
nales, caisses communated dépargne Joint-StockBanks,Municipal Credit Associations and Savings Banks Correspondants: 12 10 7 8 9 18 18 18 19 21 18 18 19 21 19 21 18 18 19 21 18 19 21 18 19 21 18 19 21 18 19 21 18 19 21 18 19 21 18 19 21 19 21 18 19 21 18 19 19 19 19 19 19 1									
Joint-Stock Banks, Mu- tual and Municipal Credit Associations and Savings Banks Total	(Latt)	nales, caisses com-	*						5
Credit Associations and Savings Banks Savings				4.0		_			
Lithuania Banques commerciales Comptes courants 27 24 23 28 43 28 43 28 28 43 28 28 43 28 28 28 28 28 28 28 2									2
Commercial Banks		and Savings Banks		36				27	3
Lithuania (Litas)	Lithuanie	Rangues commerciales	Comptes courants	27	24	99	28	43	4
Norvège Norway (Krone) Banques commerciales (non compris les banques sous a administration ou liquidation publique)	Lithuania								7
Norvège Norway (Krone) Banques commerciales (non compris les banques sous 4 administration ou liquidation publique) Commercial Banks (excluding banks under public administration or liquidation) Commercial Banks (excluding banks under public administration or liquidation) Commercial Banks (excluding banks under public administration or liquidation) Commercial Banks (excluding banks under public administration or liquidation) Commercial Banks (excluding banks under public administration or liquidation) Commercial Banks (Correspondants: dans le pays 210 198 157 228 2 2 67 2 2 67 2 2 67 2 2 67 2 2 67 2 2 67 2 2 67 2 2 67 2 2 2 67 2 2 67 2 2 67 2 2 2 2 2 2 67 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(Litas)			62	66	61	77	102	12
Norway (Krone)			Correspondants	22	22	19	12	15	1
Company Comp			Dépôts à vue		90	124	95	103	12
Pays-Bas 6 Banques commercial Banks (Gulden)			Dépôts à terme et épargne						89
Commercial Banks Chèques et mandats de banq. 9 8 8 9		nistration ou liqui-							$\frac{4}{1,06}$
Pays-Bas Netherlands (Gulden) Banques commerciales Correspondants :									1
Pays-Bas Netherlands (Gulden) Gommercial Banks Correspondants à l'étranger Correspondants à l'étranger Correspondants can be pays Correspondants		(excluding banks							
Pays-Bas 6 Banques commercial Banks Comptes courants Courants Correspondants Correspondan			dans le pays						26
Pays-Bas 6 Banques commerciales Comptes courants Correspondants Cor									32
Netherlands (Gulden) Golden Golde			Total	•	455	504	279	293	
Commercial Banks									63 45
Autres dépôts									1,09
Pologne Banques par actions Dépôts à vue et cptes crts 306 458 661 744 675 1,396 1,366 748 748 749	-								26
Pologne Banques par actions Dépôts à vue et cptes crts 306 458 661 744 68 744 78 136 13 41 78 136 13 41 78 136 14 78 136 15 16 16 16 16 16 16 1			_						1,35
Poland (Zloty)			Correspondants à l'étranger.	73	45	56	59	47	1
Poland (Zloty)	Pologne	Banques par actions	Dépôts à vue et optes erts		306	458	661	744	68
Joint-Stock Banks and two public banks Total	Poland	et deux banques pu-	Dépôts d'épargne		13	41	78	136	16
two public banks Correspondants:	(Zioty)		_	•					55
Commercial Banks Commercial				•	404	075	1,044	1,300	1,40
Portugal (Escudo) Banques commerciales (Commercial Banks Dépôts à vue			dans le pays		244				12
(Escudo) Commercial Banks Dépôts à terme. 112 130 153 182 223 2 Autres dépôts . 258 252 296 278 318 2 Total . 707 741 821 873 986 1,0			a l'étranger	•	,	104	240	407	55
Autres dépôts ,			Dépôts à vue						48
Total	(Escudo)	Commercial Banks							27 29
	1								1,05
			Correspondants	47	74	91	83	125	119

Table 115 (continued). Commercial Bank Deposits at the End of 1924-1933. (000,000's omitted.)

1930	1931	1932	1933	Description	Notes							
3,227 14,999 18,226 4,017 8,445 4,813 958 18,233 22,945 41,178	2,905 13,539 16,444 3,802 7,442 4,055 647 15,946 20,249 36,195	3,019 12,806 15,825 3,347 6,945 3,851 668 14,811 18,373 33,184	3,649 12,638 16,287 	Deposit accounts. Correspondent creditors. Total. Current accounts. Savings accounts. Fixed deposits. "Deposits in securities." Total deposit accounts. Correspondent creditors. Grand Total.	Italie: les quatre banques principales sont: Banca Commerciale Italiana, Banco di Roma, Credito Italiano et Banca Nazionale de Credito. Les deux dernières ont fusionné en 1930. La seconde série, basée sur les statistiques recueillies par la Banque d'Italie, comprend les dépôts dans toutes les institutions bancaires du pays à l'exception de la banque centrale, des caisses d'épargne et de quelques institutions publiques de crédit. Les dépôts du dernier groupe, qui, depuis 1927, comprend la Banque de Naples et la Banque de Sicile, auparavant banques centrales d'émission, sont donnés ci-dessous: (En millions de lires) 1928 1929 1930 1931 1932 Comptes courants 612 698 773 809 1,087 Comptes d'épargne 1,251 1,332 1,407 1,475 2,022 Dépôts fixes 977 833 1,431 1,559 1,888 Dépôts « en titres » 753							
81 7 11 99 7 21 28	37 5 7 49 2 15 17	39 4 6 49 1 10 11	* 41 5 6 52 1 7 8	Current accounts. Sight deposits. Time deposits. Total. Due to banks: at home. abroad. Total.	Total 2,840 3,616 3,611 3,843 4,997 Correspondants 1,886 1,736 1,386 1,468 1,409 Italy: the four principal banks are: Banca Commercialc Italiana, Banco di Roma, Credito Italiano and Banca Nazionale di Credito. The two last-mentioned amalgamated in 1930. The second series, based on the statistics compiled by the Bank of Italy, comprises the deposits in all banking institutions of the country apart from the Central Bank, the savings banks and a few public credit institutions. The deposits with the last-mentioned group, which, since 1927, includes the Bank of Naples and the Bank of Sicily, formerly central banks of issue, are shown above (French text).							
62 115 177 16	63 118 181 13	69 114 183 5		Current accounts. Deposits. Total. Due to banks.	Lettonie: les Caisses d'épargne municipales opèrent surtout comme banques commerciales. Latvia: the Municipal Savings Banks operate in the main as commercial banks. Lithuanie: banques par actions et coopératives, y compris celles de Klaipeda, associations mutuelles de Crédit et principales maisons de banque privées.							
128 897 59 1,084 10 270 50 320	113 835 46 994 10 306 42 348	99 752 32 883 10 349 51 400	81 684 28 793 10 329 58 387	Demand deposits. Time and savings deposits. Sundry creditors. Total. Cheques and post bills. Due to banks: at home. abroad. Total.	Lithuania : joint-stock and co-operative banks, including those in Klaipeda, mutual credit associations and the leading private banking houses. Norvège : non compris les banques sous administration ou en liquidation publique, dont les comptes (qui sont bloqués) sont donnés ci-dessous : (En millions de couronnes) Dépôts : 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 à vue 50 31 16 5 4 3 2 4 à terme . 802 793 655 573 469 421 392 335 créd. div. 14 35 33 28 27 24 3 4 Total 866 859 704 606 500 448 397 343							
715 510 1,226 248 1,473	584 382 966 276 1,242	606 311 917 195 1,112 6	551 255 806 190 996	Current accounts. Ordinary deposits. Total. Other deposits. Grand Total. Foreign correspondents.	du pays : 197 145 118 84 59 60 45 43 6trangers : 82 42 21 22 18 16 9 12 Total. : 279 187 139 106 77 76 54 55 Les créditeurs divers comprennent les chèques avisés et les comptes d'encaissement, et les correspondants étrangères comprennent les créditeurs en inonnaies étrangères. Norway : excluding banks under public administration or liquidation whose accounts (which are blocked) are shown above (French text). Sundry creditors include notified cheques and collection							
663 214 595 1,472 126 584	489 135 399 1,023 97 348	454 133 375 962 122 240	* 448 129 313 890 122 192	Sight deposits and curr. accounts. Savings deposits. Time deposits. Total. Due to banks: at home. abroad.	accounts; sums due to banks abroad include creditors in foreign currency. Pays-Bas: 7 banques principales (réduites à 6 en 1929 par suite de fusion). Les données comprennent les comptes des succursales dans les colonies. Les comptes courants comprennent les sommes dues aux banques du pays; les dépôts ordinaires comprennent les comptes à court terme ainsi qu'à long terme qui ne sont pas donnés séparément par les banques; les « autres dépôts » comprennent les engagements des banques envers leur clientèle de report ainsi que certains autres comptes créditeurs, qui ne sont pas toujours							
389 255 241 885 76	464 225 123 812 62	481 207 135 823 44	505 211 		spécifiés dans les bilans. Netherlands: 7 principal banks (reduced to 6 in 1929 as result of amalgamation), including branches in the colonies. Current accounts include sums due to domestic (Pologne et Portugal: voir page 239). (Poland and Portugal: see page 239).							

Tableau 115 (fin). Dépôts dans les banques commerciales à la fin de 1924-1933. (En millions.)

PAYS . COUNTRY	1	Description	1924	1925	1926	1927	1928	1929
Europe (suite-cont.)								
Roumanie	Banques commer-	Cptes courants et corresp	9,888	11,510	12,936	14,110	17,205	19,561
Roumania (Leu)	ciales Commercial Banks	Comptes de dépôts	10,469 20,357	16,776 28,286	20,583 33,519	25,158 39,268	29,655	31,753 51,314
		1	1 2,0,007	20,200	33,013	33,200	40,000	01,514
Royaume- Uni	Angleterre et Pays de Galles — England		1,813.5	1,806.8	1,848.2	1,892.9	1.951. 5	1,911.0
United	and Wales	Banques privées	29.2	27.8	29.9	30.4	31.0	29.2
Kingdom (£)		Total	1,842.7	1,834.6	1,878.1	1,923.3	1,982.5	1,940.2
(30)	Ecosse — Scotland Irl. du Nord — North-	Banques par actions Banques par actions	242.6 51.1	240.9 50.1	238.8 50.6	242.0	248.8	250.9
	crn Ireland	Total général	2,136.4	2,125.6	2,167.5	<u>49.3</u> <u>2,214.6</u>	$\frac{49.6}{2,280.9}$	2,240.5
Suède	D		140		1	-	-	1
Swéden	Banques commerciales Commercial Banks	Cptes de vir. et de chèques Dépôts jusqu'à 1 mois	449 423	409 291	431 251	428 250	426 233	409 250
(Krona)		Comptes d'épargne	787	780	754	722	702	688
		Dép. à terme, plus d'un mois Total des dépôts.	3,675	3,494	2,017 3,453	2,084 3,484	2,070 3,431	2,134 3,481
		Soldes non util. des créd. ouv.	266	267	285	313	309	310
		Mandats de banque	89	87	84	78	83	93
		Correspondants:	040	044	0.45	100	4 500	
		dans le pays	219 152	211 120	217 132	186 144	178 121	208 111
		Total	371	331	349	330	299	319
Suisse	Banques commerciales	Comptes courants	2,650	2,789	3,050	3,201	3,371	3,922
Switzerland	(banques ordinaires,	Comptes d'épargne	2,452	2,571	2,769	2,940	3,102	3,294
(Franc)	b. cantonales, b. hy- pothécaires, sociétés	Autres dépôts Obligations de caisse	524 3,605	598 3 ,925	756 4,085	861 4,347	1,155 4,808	1,314 5,345
	financières)	Total	9,231	9,883	10,660	11,349	12,436	13,875
	Commercial Banks (ordinary banks,	Correspondants, etc	969	876	924	1,233	1,326	1,447
	Cantonal banks,	Total général	10,200	10,759	11,584	12,582	13,762	15,322
	mortgage banks and Trust Companies)	Cptes de chèques et dép. à vue Dépôts d'épargne et à terme						
		Créditeurs à terme						
		Obligations de caisse Total						
		Correspondants						
		Total général						
Tchécoslova-	Banques commerciales	Comptes courants	10,629	10,646	10777	11 675	10 711	10.500
quie	Commercial Banks	Epargne et dépôts à terme	9,510	10,476	10,777 11,336	11,675 11,853	12,711 12,236	12, 566 13, 093
Czecho- slovakia		Total	20,139	21,122	22,113	23,528	24,947	25,659
(Koruna)		Correspondants	6,734	6,942	7,296	9,376	10,103	9,134
Yougoslavie	Banques par actions	Comptes courants et corresp.	4 001	E OCE	0.000	0.005	0.045	0.044
Yugoslavia	Joint-Stock Banks	Comptes d'épargne	4,061 4,652	5,065 5,833	3,208 7,474	3,897 7,551	3,815 8,411	3,841 9,344
(Dinar)		Total	8,713	10,898	10,682	11,448	12,226	13,185
OCÉANIE				1		,	1	
OCEANIA								
Australie Australia	Banques commerciales et autres institu-							
(£)	tions bancaires	sans intérêts	102.2 134.3	108.7 146.3	108.6 161.9	106.9 170.1	109.4 181.3	99.4 192.7
	Joint-Stock Banks and other commercial	Total	236.5	255.0	270.5	277.0	290.7	292.1
	banking institutions	Correspondants	3.4	3.7	3.3	3.2	2.1	2.2
Nouvelle-	Banques par actions	Dépôts du gouvernement .	2.0	2 [0.4	1.0	0.0	4.5
Zélande	(succursales néo-zé-	Autres dépôts :	2.2	3.7	2.4	1.8	2.0	1.7
New Zealand	landaises seulement) Joint-Stock Banks	sans intérêts	24.8 19.9	25.2 20.8	23.1 21.1	21.4	22.2	22.7
(2)	(New Zealand bran-	Total	46.9	49.7	46.6	47.5	29.5 53.7	30.6
	ches only)	Correspondants	1.7	1.2	0.9	1.2	0.7	0.7

Table 115 (concluded). Commercial Bank Deposits at the End of 1924-1933. (000,000's omitted.)

18,212 12,840 11,714 Si,5111 17,386 14,469						
18,212 12,840 11,714 Saline Courrent accounts and corresp. 53,5111 17,366 14,469 Deposit accounts. Total.	1930	1931	1932	1933	Description	
1,976.8 1,821.0 2,064.3 2,025.2 26.8 22.2 14.9 16.5 27.003.6 1,834.2 2,079.2 2,041.7 256.1 243.6 276.5 281.7 249.1 49.1 53.9 51.1 Joint-Stock Banks. Total.	35,111	17,366	14,469		Deposit accounts.	banks; ordinaterm account deposits " coand various of specified in t
2,003.6 1,843.2 2,079.2 2,041.7 Total.	1,976.8	1,821.0	2,064.3	2,025.2	Ĵoint-Stock Banks.	Pologne: h polonaises de privées, Banq les dépôts du
A36	256.1 49.1	243.6 49.1	276.5 53.9	281.7 51.1	Joint-Stock Banks. Joint-Stock Banks.	of foreign jo Bank of Nati Government)
245	2,308.8	2,135.9	2,409.6	2,374.5	Grand Total.	Portugal : n Nacional Ultr
Due to banks : at home. abroad. United sion of stead abroad. Suisse : palement dire less comme of sexulude bulk of is not stead abroad. Suisse : palement dire less comme of sexulude bulk of is not stead abroad. Suisse : palement dire less comme of reforte de posits. Other deposits. Oth	245 710 2,240 3,631 268	172 686 2,257 3,553 257	219 648 2,283 3,556 238	237 643 2,311 3,628 254	Deposits up to 1 month. Savings accounts. Time, over 1 month. Total deposits. Undrawn bal. of cred. opened.	Portugal : 6 Banco Nacion Royaume-U portant aucun des comptes. Galles ne cor établies à Lon
Savings accounts. Savings accounts. Savings accounts. Other deposits. Othe	212 246	257 63	287 47	245 109	Due to banks: at home, abroad.	plus grande p United Kingsion of deposis not shown exclude over bulk of their
2,337 2,489 2,451 Cheque accts, and sight deposits. 4,422 4,575 4,679 Savings and time deposits. 2,217 1,538 1,193 Long-term creditors. 5,871 5,752 5,688 Long-term "cashiers' bonds", etc. 14,847 14,354 14,011 Total. 1,252 751 605 Due to banks. 16,099 15,105 14,616 Grand Total. 12,993 11,221 10,832 Current accounts. 27,328 24,986 24,065 Savings and time deposits. 27,328 24,986 24,065 Total. 8,468 6,865 5,381 Correspondents. 3,864 2,930 2,787 Current accounts and corresp. 10,294 8,804 6,770 Savings accounts. 11,158 11,734 9,557 Total. Deposits: Deposits: Deposits: Undend total. Cheque accts, and sight deposits. Switzer savings at those clar to cook on the cook of the	3,635 1,386 5,725 15,041 1,299				Savings accounts. Other deposits. "Obligationen". Total. Correspondents, etc.	Suisse: not palement de dire les Caisse comme « caisse refonte des houvelle classe gations de ca dépôts à terme
12,993	2,337 4,422 2,217 5,871 14,847 1,252	4,575 1,538 5,752 14,354 751	4,679 1,193 5,688 14,011 605		Cheque accts, and sight deposits. Savings and time deposits. Long-term creditors. Long-term "cashiers' bonds", etc. Total. Due to banks.	tant des emp à long terme. Switzerland savings bank those classifie recast of balar fication of de obligationen " exceeding one
3,864 2,930 2,787 Current accounts and corresp. 10,294 8,804 6,770 Savings accounts. 14,158 11,734 9,557 Total. Deposits: Deposits: Yougos	14,335 27,328	13,765 24,986	13,233 24,065	***	Savings and time deposits. Total.	and other los Tchécoslova établissements et trois banqu Silésie, ainsi c de Slovaquie
Deposits: Comptes sur livre comptes c Yugosla	10,294	8,804	6,770		Savings accounts.	Czechoslova banken " and Moravia and institutions in
85.2 89.0 87.7 94.7 not bearing interest. include, i tain curred to the control of the control o	279.2	283.0	277.3	281.6	not bearing interest. bearing interest. Total.	Yougoslavio comptes d'és sur livrets d comptes coura Yugoslavia include, in ad tain current Australie:
1.8 1.2 1.4 1.2 Government deposits. Commons Bank qu d'émission Other deposits : 18.6 16.1 15.1 18.6 not bearing interest. Austral	1.8	1.2	1.4	1.2	Government deposits. Other deposits: not bearing interest.	de toutes les Commonwealt Bank qui op d'émission). I l'année. Australia : all commercia
53.2 51.9 51.9 59.3 Total, Commonwhich ac	53.2	51.9	51.9	59.3	Total.	Commonwealt which acts in Averages for

banks; ordinary deposits cover both short- and longterm accounts not specified by the banks; "other deposits" comprise liabilities to contango customers and various other creditor accounts not always clearly specified in the balance-sheets.

Notes

Pologne: banques polonaises par actions, succursales polonaises de banques étrangères, principales banques privées, Banque de l'Economie nationale (non compris les dépôts du Gouvernement) et Banque agricole d'Etat.

Poland: domestic joint-stock banks, Polish branches of foreign joint-stock banks, larger private banks, Bank of National Economy (excluding deposits of the Government) and Agricultural State Bank.

Portugal : non compris la banque d'Angola et la banque Nacional Ultramarino.

Portugal: excluding the Banco de Angola and the Banco Nacional Ultramarino.

Royaume-Uni: statistiques de l'Economist, ne comportant aucune subdivision des dépôts d'après la nature des comptes. Les chiffres pour l'Angleterre et le Pays de Galles ne comprennent pas les banques d'outre-mer établies à Londres, dont les dépôts se trouvent pour la plus grande partie hors du Royaume-Uni.

United Kingdom: statistics of the Economist; subdivision of deposits according to nature of the accounts is not shown. The figures for England and Wales exclude overseas banks in London which hold the bulk of their deposits outside the United Kingdom.

Suisse: non compris les institutions qui sont principalement de la nature des caisses d'épargne, c'est-àdire les Caisses Raiffeisen et celles qui sont classées comme « caisses d'épargne » dans les statistiques. Une refonte des bilans effectuée en 1930 a entraîné une nouvelle classification des comptes de dépôts. Les obligations de caisse (« bons de caisse ») remplacent les dépôts à terme fixe de plus d'un an. Les chiffres indiqués sous cette rubrique excluent les obligations représentant des emprunts hypothécaires et autres emprunts à long terme.

Switzerland: excluding institutions of a primarily savings bank type—i.e., the Railfelsen Banks and those classified in the statistics as savings banks. A recast of balance-sheet forms in 1930 involved a reclassification of deposit accounts. Cashiers' bonds ("Kassenobligationen", etc.) replace fixed deposits for periods exceeding one year. The figures shown under this heading exclude bonds representing mortgage loans and other long-term borrowings ("feste Anleihen").

Tchécoslovaquie: toutes les banques par actions, six établissements de crédit des provinces (Landesbanken) et trois banques hypothécaires en Bohême, Moravie et Silésie, ainsi que toutes les sociétés anonymes de crédit de Slovaquie et de Ruthénie.

Czechoslovakia: all joint-stock banks, six "Landesbanken" and three mixed mortgage banks in Bohemia, Moravia and Silesia and all reporting joint-stock credit institutions in Slovakia and Ruthenia.

Yougoslavie: les sommes indiquées sous la rubrique « comptes d'épargne » contiennent, en plus des dépôts sur livrets de caisse d'épargne, certains dépôts en comptes courants.

Yugoslavia: the sums shown under "savings accounts" include, in addition to deposits on pass-books, also certain current account deposits.

Australie: dépôts dans les succursales australiennes de toutes les institutions bancaires opérant dans le Commonwealth (à l'exclusion de la Commonwealth Bank qui opère en partie comme banque centrale d'émission). Moyennes pour le dernier trimestre de l'année.

Australia: deposits in the Australian branches of all commercial banking institutions operating in the Commonwealth (excluding the Commonwealth Bank, which acts in part as a note-issuing Central Bank). Averages for the last quarter of the year.

Tableau 116. DÉPOTS DANS LES CAISSES D'ÉPARGNE ET CERTIFICATS D'ÉPARGNE, A LA FIN DES ANNÉES 1925-1933. (En millions.)

Table 116. SAVINGS BANK DEPOSITS AND SAVINGS CERTIFICATES AT THE END OF YEARS 1925-1933. (000,000's omitted.)

				(-	,	3 01111						
PATS	Description	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	Description	COUNTRY
AFRIQUE.												Africa.
Egypte (£ E.)	Banq. et Cais. post.	3.1	3.0	3.2	3.8	4.1	4.3	4.3	5.2	7.2	Banks and P.O. Savings	Egypt. (£E.)
Union Sud- Africaine . (£)	Caisses postales Certif. d'emprunt ¹	6.2 4.2	6.3 a) 4.4	6.4 a) 4.5	6.6 a) 4.6	6.7 a) 4.5	6.7 a) 4.5	6.7 a) 4.4	6.8 a) 3.4	10.2	P.O. Savings Union Loan Certif. ¹	Union of Sth. Africa. (£)
Amérique.												AMERICA.
Canada ² (\$)	Caisses d'épargne . Certif. d'épargne a)	98 0.2	100	101 0.1	100	93 0.1	92 0.1	92 0.1	90 0.1	89 0.1	Savings Banks Savings certif. a)	Canada. * (\$)
Etats-Unisb) ³ (\$)	Caisses d'épargne : Dépôts à vue Ep. et dép. à ter. Dép. non classif.	25 8,930 110	145 9,318 136	215 9,511 13	222 10,012	318 10,133 2	139 10,466 —	118 11,116	84 10,929 3	•••	Savings Banks: Demand dep. Sav. & time dep. Unclassified dep.	United States. b) ³ (\$)
	Total Caisse post. d'ép	9,065 136 9,201	9,599 138 9,737	9,739 151 9,890	10,234 156 10,390	10,453 158 10,611	180	11,235 353 11,588	795	*1,185	Total Sav. Bks. U.S. Postal Savings Total	
Argentine (Peso papel)	Caisses postales Banq. Nat. Hypoth. Caisse mun.de prêts	66.5 10.0 21.0 97.5	71.9 12.1 22.1 106.1	80.4 15.5 25.1 121.0	89.8 19.2 37.0 146.0	96.8 22.6 36.0 155.4	100.0 24.2 34.1 158.3	96.8 26.7 29.0 152.5	93.9 28.5 26.2 148.6	95.3 30.2 26.8 152.3	P.O. Savings Nat. Mort. Bank Mun. Loan Bank Total	Argentine. (Peso papel)
Chili 4 (Peso papel)	Caisses d'ép. princ.: Comptes d'ép Caisse Nat. d'ép. :	c) 147	156	169	208	237 201	229 175	164 132	199 194	278 287	Principal Sav. Bks: Savings accounts Nat. Savings Bank: Current accounts	Chile. 4 (Peso papel)
	Ctes courants . Dépôts à terme . Total	* 211 358	* 224 380	$ \begin{cases} 174 \\ 70 \\ \hline 413 \end{cases} $	199 76 483	68 506	77 481	68	58 451	48	Time deposits Total	
Uruguay 5 . (Peso)	B. de la République Caisse Nat. d'ép Banques Populaires	27.7 3.8	31.5 4.1	36.7	41.2 4.8	44.9 4.8 2.2	45.5 4.9 2.4	38.9 4.4 2.3	37.7 4.1 2.4	\\ \bar{46.3} \\ \bar{2.7}	Bank of the Repub. National Sav. Bank People's Banks	Uruguay. ⁵ (Peso)
	Total		•			51.9	52.8	45.6	44.2	*49.0	Total	
ASIE.												Asia.
Inde (brit.) a) (Rupee)	Banques coopérat. Caisses postales Bons de Caisse	147 272	190 29 5	220 327	239 34 5	270 371	301 370	318 381	422	•••	Co-operative Banks P.O. Savings P.O. 5-year Cash	India. a) (Rupee)
	post., 5 ans Total	210 629	267 752	307 854	323 907	350 991	384 1,055	1,145	556	•••	Cert. Total	
Indes néer- landaises 6.	Caisses postales Caisses d'épargne .	19 19	19	21 21	22 22	23 22	24 24	27 23	30 22	32 	P.O. Savings Savings Banks People's Credit Bk.:	Netherlands Indies. ⁶ (Gulden)
(Gulden)	Banq. Pop. de Créd. Ctes d'épargne.	7	6	6	6	6	6	6	4	•••	Savings account	(0.1111011)
	Total	45	46	48	50	51	54	56	56	•••	Total	
Japon (Yen)	Caisses postales . Caisses d'épargne	1,134 783	1,162 964	1,525 1,016	1,743 1,161	2,058 1,319		2,616 1,609	2,6 94	2,801	Savings accounts: P.O. Savings Savings Banks	Japan. (Yen)
	Total	1,917	2,126	2,541	2,904	3,377	3,838	4,225	•••		Total Savings Other deposits	
	Autres dépôts (Caisses d'ép.): Dépôts à terme. Ctes cour., dép.	117	99	82	86	103	52	27	•••	•••	(Sav. Banks): Time deposits Curr. acc., publ.	
	publ. et autres	4	5	3	3	*****					and other dep.	
	Total Total général .	2,038	2,230	2,626	2,993	3,480	3,890	$\frac{27}{4,252}$	4,381	4,627	Total Grand Total	
Siam a) (Baht)	C. d'ép. du Trésor.	2.3	2.3	2.6	2.6	2.7	2.9		•••	•••	Treasury Sav. Bk.	Siam. a) (Baht)

Tableau 116 (suite). Dépôts dans les Caisses d'épargne et Certificats d'épargne, à la fin des années 1925-1933. (En millions.)

Table 116 (continued). Savings Bank Deposits and Savings Certificates at the End of Years 1925-1933. (000,000's omitted.)

					(000,	000 S 0	millec	1.)				
PAYS	Description	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	Description	COUNTRY
EUROPE.												EUROPE.
Allemagne 7 . (Reichs- mark)	Comptes d'épargne: Caisses d'épargne «Genossenschafts-	1,693	3,182	4,839	7,205	9,314	10,752	10,123	*10,180	*11,110	Savings accounts: Savings Banks "Genossenschafts-	Germany. ⁷ (Reichs- mark)
	verbände»	601	1,079	1,636	2,385	3,024	3,257	2,969	2,624	•••	verbände''	mark)
	Total	2,294	4,261	6,475	9,590	12,338	14,009	13,092	12,804	***	Total	
	Comptes cour., de						11				Current, cheque and	
	chèq. et de dép. : Caisses d'épargne «Genossenschafts-	811	1,094	1,235	1,423	1,401	1,497	1,293	*1,140	*1,250	dep. accounts: Savings Banks "Genossenschafts-	
	verbände»	418	554	646	730	766	763	594	•••		verbände''	
	Total	1,229	1,648	1,881	2,153	2,167	2,260	1,887	•••	• • •	Total	
	Total général.	3,523	5,909	8,356	11,743	14,505	16,269	14,979	•••		Grand Total	
Autriche (Schilling)	Comptes d'épargne: Caisses postales. Regulativspar-	27	35	58	79	89	107	107	126	*128	Savings accounts: P.O. Savings "Regulativ-	Austria. (Schilling)
	kassen	504	724	932	1,168	1,341	1,539	1,391	*1,427	1	sparkassen ''	
19 19	Ctes de chèques :	531	759	990	1,247	1,430	1,646	1,498	1,553	•••	Total	
	Caisses postales. Regulativsparkassen	149	184	186	199	213	207	219	182	167	Cheque accounts: P.O. Savings Bk. "Regulativ-	
	Total	32	42	55	78	73	95	88		•••	sparkassen "	
	Total général.	$\frac{181}{712}$	985	1,231	277	1,716	302	307			Total	
		/12	900	1,201	1,524	1,/10	1,948	1,805	***	•••	Grand Total	1
Belgique 8 (Franc)	Caisse gén. d'ép.: Ctes d'ép.: privés autres	2,57 2	2,693 67	3,424	4,170 97	5,438 110	7,653 115	9,115 134	9,813 51	9,964	Gen. Savings Bk.: Sav.accts:private other	Belgium. ⁸ (Franc)
Maria Control	Ctes courants .	49	45	57	57	78	112	138	151	• • •	Current accounts	
	Total	2,621	2,805	3,573	4,324	5,626	7,880	9,387	10,015	*10,160	Total	
	Ctes chèques post. Bœrenbond belge.	1,085 655	1,230 753	1,262 967	1,725 1,098	*2,087 1,275	*2,225 1,481	*2,335 1,706	*2,465 1,637	*2,704 *1,638	P. Cheque accts. Boerenbond Cent. B	
100	Total général.	4,361	4,788	5,802	7,147	-		*13,428		*14,502	Grand Total	
												Delmote
Bulgarie (Lev)	Caisses postales.	299	356	508	638	684	897	1,199	1,346	1,461	P.O. Savings	Bulgaria. (Lev)
Danemark a) (Krone)	Caisses d'épargne.	1,935	1,971	1,989	2,041	2,120	2,202	2,192	*2,145	*2,170	Savings Banks	Denmark. a) (Krone)
Espagne (Peseta)	Caisses d'épargne.	177 1,187	194 1,315	216 1,436	239 1,608	252 1,703	265 1,882	278 2,014	298 2,158	318	P.O. Savings Savings Banks	Spain. (Peseta)
	Total	1,364	1,509	1,652	1,847	1,955	2,147	2,292	2,456	•••	Total	
Estonie (E. Kroon)	C. d'ép. de l'Etat.	-	-	1	3	3	4	5	5	6	State Savings Bank	Estonia. (E. Kroon)
Finlande 9 .	Comptes d'épargne:			111	5					-	Savings accounts:	Finland.
(Markka)	Caisses postales.	162	184	198	209	225	242	267	299	327	P.O. Savings	(Markka)
	Caisses d'épargne Etabl. coopérat	2,017 253	2,422 358	2,999 527	3,571 748	3,811 823	4,064 870	4,110 853	4,113 835	4,302 866	Savings Banks Co-op. Savings	
1800	Total	2,432	2,964	3,724	4,528	4,859	5,176	5,230	5,247	5,495	Total	
1000	Comptes courants:									1	Current accounts:	
	Caisses d'ép	90	101	124	136	122	117	113	110	108	Savings Banks	
17 11 11 11 11	C. centrale coop.	101	19	161	39 175	169	169	161	159	***	Central Co-op. B. Total	
1 -11	Total général.	2,533	-	3,885	4,703	5,028	5,345	5,391	5,406	***	Grand Total	
France	Caisse Nat. d'ép	3,936	4,418	6,674	9,085	11,658	16,233	21,670	23,614	24,134	Nat. Savings B.	France.
(Franc)	Caisses d'épargne.		11,237		17,962	20,314	*23,556	*30,282	*34,217	*35,364	Savings Banks	(Franc)
	Total	13,790	15,655	21,281	27,047	31,972	*39,789	*51,952	*57,831	*59,498	Total	
Grèce	Caisses postales .	103	120	176	260	386	673	1,084	1,256	1,695	P.O. Savings	Greece.
(Drachma)	B. Nation. de Grèce	257	555	748	994	1,329	1,712	2,017	2,087		Nat. Bk. of Greece	(Drachma)
	Total	360	675	924	1,254	1,715	2,385	3,101	3,343	4,274	Total	

Tableau 116 (suite). Dépôts dans les Caisses d'épargne et Certificats d'épargne, à la fin des années 1925-1933 (En millions.)

Table 116 (continued). Savings Bank Deposits and Savings Certificates at the End of Years 1925-1933. (000,000's omitted.)

				(0	00,000	SOIIII	itea.)					
PAYS	Description	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	Description	COUNTRY
Europe (suite) Hongrie (Pengö)	Comptes d'épargne: Caisses postales C. municip. d'ép. Etabl.coop.de cr. Total	10 3 10 23	16 4 20 40	27 6 31 64	41 7 38 86	55 7 43 105	75 7 48 130	59 6 40 105	69 4 34 107	75	Savings accounts: P.O. Savings Mun. Sav. Banks Co-op. Cr. Inst. Total	Europe (continued) Hungary. (Pengö)
	Comptes courants et de chèques :		±0		80	103	130		100		Current and	-
	Caisses postales. Etabl.coop. de cr.	163 155	179 111	217 136	225 161	164 272	136 295	147 280	153 285	121	Cheque accts.: P.O. Savings Bk. Co-op. Cr. Inst.	
	Total	318	290	353	386	436	431	427	438		Total	
	Total général.	341	330	417	472	541	561	532	545		Grand Total	
Irlande, Etat libre (£)	C. postales et d'ép. Certif. d'épargne .	3.4 1.6	3.8 2.3	4.0 3.0	4.3 4.2	4.3 5.1	4.6 6.6	5.0 8.1	5.5 8.8	6.3 9.5	P.O. and Sav. Bks. Sav. Certificates	Irish Free State. (£)
Italie (Lira)	Comptes d'épargne: Caisses postales. C. d'épargne ord.	10,538 11,404	10,546 11,388	10,041 11,887	10,707 13,262		12,905 14,585	14,547 15,208			Savings accounts: P.O. Savings B. Ord. Sav. Bks.	Italy. (Lira)
	Total Caisses postales :	21,942	21,934	21,928	23,969	25,537	27,490	29,755	32,627	35,690	Total	
	Dép. judiciaires. Caisses d'ép. ord.: Comptes cour.	81	86	98	113	13 0	128	129	133	131	P.O. Savings B.: Judicial deposits Ordinary Sav. Bks: Curr. accounts	
	et autr. dépôts	1,362	1,613	2,019	2,422	2,566	2,786	2,973			and other dep.	
	Total général.	23,385	23,633	24,045	26,504	28,233	30,404	32,857	35,759	38,616	Grand Total	
Lettonie 10 . (Lat)	Comptes d'épargne: Caisse postale Banq. Populaire. Assoc. d'épargne	0.8	1.0	0.3 1.2	1.4 1.5	3.6 1.3	7.3 1.2	7.6 0.8	12.6 1.0	20.5	Savings accounts: P.O. Savings People's Bank Savings and Loan	Latvia. 10 (Lat)
	et de prêts	3.0	4.9	6.0	5.3	6.4	7.7	7.0	•••		Assoc.	
	Total Ctes cour. et dépôts	3.8	5.9	7.5	8.2	11.3	16.2	15.4			Total Curr. accts and	
	à vue : Caisses postales . Assoc. d'épargne	3.0	2.1	4.0	3.3	5. 3	6.7	4.3	5.3	7.1	sight dep.: P.O. Sav. Bank Sav. and Loan	
	et de crédit	9.3	12.9	17.5	19.9	25.8	32.0	24.6			Assoc.	
	Total	12.3	20.9	21.5	31.4	$\frac{31.1}{42.4}$	38.7 54.9	28.9			Total Grand Total	
Lithuanie 11 . (Litas)	Comptes d'épargne: Caisses postales .	0.5	0.7	0.9	1.5	2.1	5.9	13.1	19.5		Savings accounts: P.O. Savings	Lithuania. 11 (Litas)
	Caisses d'épargne Ass. coop. de cr.		0.1	7.5 15.6	9.5 24. 5	12.0 31.4	16.2 43.2	19.2 44.1	21.9	19.0	Savings Banks Co-op. Cred. Ass.	
	Total Dépôts à vue :	9.2	11.3	24.0	35.5	45.5	65.3	76.4	•••		Total Sight deposits:	
	Caisses d'épargne Ass. coop. de cr.		4.6	0.8 7.1	1.6 8.1	1.5 12.9		3.0 13.1	12.7	15.4	Savings Banks Co-op. Cred. Ass.	
	Total général.	9.7	15.9	31.9	45.2	59.9	80.9	92.5	•••		Grand Total	
Norvège 12 (Krone)	Caisses d'épargne : Ctes d'épargne . Ctes courants .	2,522 19	2,461 21	2,33 6	2,256 20	20	18	2, 0 92	15		Savings Banks : Savings accounts Current accounts	Norway. 12 (Krone)
	Total	2,541	2,482	2,355	2,276	2,221	2,182	2,110	2,088		Total	
Pays-Bas 13 . (Gulden)	Caisses postales Cais. d'ép. princ Autres caisses d'ép.	312 193 88	321 209 97	329 224 103	341 242 112	351 257 124		439 302 147	511 303 143		P.O. Savings Chief Sav. Banks Other Sav. Banks	Netherlands. ¹³ (Gulden)
	Total	593	627	656	695	1	1	888	957	• • • •	Total	
	Banq. « Raiffeisen » Total général.	936	360 987	386 1,042	423 1,118	456 1,188		457 1,345			Raiffeisen Banks Grand Total	

Tableau 116 (suite). Dépôts dans les Caisses d'Epargne et Certificats d'Epargne, à la fin des années 1925-1933. (En millions).

Table 116 (continued). Savings Bank Deposits and Savings Certificates at the End of Years 1925-1933. (000,000's omitted.)

					(000,00	JU'S OF	nittea.)				
PAYS	Description	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	Description	Country
Europe (suite)												EUROPE
Pologne 14	Comptes d'épargnes Caisses postales .		25	68	122	173	254	220	445	F 0.5	Savings accounts:	(continued)
(Zloty)	Caisses d'ép	62	94								P.O. Savings Savings Banks	Poland. 14 (Zloty)
	Ass. coop. crédit. Bque centr. des	. 36	83	159	262	338	392	347	307	286	Co-op. Cr. Ass.	(22023)
	soc. agric	_				1	1	1	1	1	Central Bk. of Agric. Societies	
	Total	111	202	448	709	913	1,182	1,239		1,360	Total	
	Caisses postales.		104	133	104	91.0	150	150	4=0	0.0=	Current accounts:	
	Caisses d'ép			155	194					1	P.O. Savings B. Savings Banks	
	Bque centr. des soc. agric	1	1	2	2	3					Central Bk. of	
	Total	53			-	258	-			254	Agric. Societies Total	
	Total général.	164				1,171		1,464		1,614	Grand Total	
Portugal 15 .	Dépôts à vue :									*	Demand deposits:	Portugal 15
(Escudo)	Caisse gén. de dép. Caisses post. et	366	485	665	733	773	960	1,154	1,317	1,629	Gen. Sav. Bank	
	«Montepio Geral»	118	129	147	156	179	197	220	245	262	P.O. Sav. and Montepio Geral	
	Autres c. d'ép	56		76		319				316	Other Sav. Banks	
	Total Dépôts à terme :	540	681	888	1,130	1,271	1,487	1,706	1,930	2,207	Total	
	Caisse gén. de dép.			58	95	106	129	154	272	300	Time deposits: Gen. Sav. Bank	
	Autres c. d'ép	68		97		445		274		339	Other Sav. Banks	
	Total Total général .	75		155		551	496	428		639	Total	
Roumanie	Dépôts à intérêts :	615	109	1,043	1,447	1,822	1,983	2,134	2,520	2,846	Grand Total	
(Leu)	Caisse Nat. d'ép.	146	165	183	187	198	255	624	809	*1,561	Int. bear. deposits: Nat. Sav. Bank	Roumania. (Leu)
	Bques populaires	617	785	[1,532		1,674		***	People's Banks	(2011)
	Total Comptes courants	763	950	1,195	1,429	1,730	1,993	2,298	•••	•••	Total Current accounts	
	(bques populaires)	854	1,115	1,16 0	1,519	2,714	2,815	2,947			(People's banks)	
	Total général .	1,617	2,065	2,355	2,948	4,444	4,808	5,245	•••		Grand Total	
Royaume- Uni	Caisses d'épargne : Postales	205 5	000 7	904 7	200 0	204.0	000	000 4	005 -		Savings Banks:	United
(£)	Trustee » d)	285.5 110.4	283.7 110.8	284.7 113.9	288.6 120.5	284.9 124.5	290.2 133.2	289.4 143.0		326.7 171.4	P.O. Savings "Trustee" d)	Kingdom.
	Total	395.9	394.5	398.6	409.1	409.4	423.4	432.4	460.5	498.1	Total	
	Certif. d'épargne a)	477.6	495.0	486.0	486.2	482.8	500.0	481.2			Savings certif. a)	
Suède (Krona)	Caisses postales Bques d'ép. ordin	165 2,489	190 2,621	206 2,706	223 2,793	284 2,884	338 2,962	382 3,051	451 3,142		P.O. Savings Ord. Sav. Banks	Sweden.
(ILIONA)	Total	2,654	2,811	2,912	3,016	3,168	3,300	3,433	3,593	***	Total	(Krona)
Suisse 16	Comptes d'épargne.	839	886	933	962	1,010	1,095	1,189				Switzerland.16
(Franc)	Dépôts à terme	15	16	17	19	21	10	14	16		Time deposits	(Franc)
	Total Ctes de chèques et	854	902	950	981	1,031	1,105	1,203	1,281	•••	Total	
	dépôts à vue	46	47	49	52	56	44	47	47		Cheque accounts & sight deposits	
	Total des dépôts.	900	949	999	1,033	1,087	1,149	1,250		•••	Total deposits	
	Obligations Total général .	1,069	1,134	1,198	1,251	$\frac{240}{1,327}$	$\frac{276}{1,425}$	$\frac{280}{1,530}$			" Obligationen "	
Fchécoslova-	Comptes d'épargne:	1,003	1,10-1	1,130	1,201	1,027	1,*20	1,000	1,608	•••	Grand Total	Co h .
quie 17	Caisses d'épargne	11,872	12,943		15,553	16,586	18,066	19,800	19,855		Savings accounts : Savings Banks	Czecho- slovakia. 17
(Koruna)	Ass. coop. de cr. B. agr. de Distr.	11,102 2,405	12,238 2,588		15,076 3,183	16,686 3,465	18,246 3,808	19,033 4,065			Co-op. Cr. Ass.	(Koruna)
	Total	25,379	27,765		33,812	36,737	40,120	42,898	42,519		Agric. Distr. Bks. Total	
	Comptes courants:										Current accounts:	
	Caisses d'ép Assoc. coop. d. c.	617 2,357	829 2,360	1,258 2,672	1,477 2,691	1,447 2,822	1, 5 90 3,070	1,942	2,049	• • •	Savings Banks	
	B. agr. de District	2,007	2,500	109	131	2,822 176	232	2, 931 26 0	*2,925 256		Co-op. Cred. Ass. Agric. Distr. Bks.	
	Total	2,974	3,277	4,039	4,299	4,445	4,892	5,133	5,230	•••	Total	
	Total général.	28,353	31,046	34,767	38,111	41,182	45,012	48,031	47,749	•••	Grand Total	
	1	ı								1		Annual Control of the

Tableau 116 (fin). Dépôts dans les Caisses d'Epargne et Certificats d'Epargne, à la fin des années 1925-1933. (Enamillions.)

Table 116 (concluded). Savings Bank Deposits and Savings Certificates at the End of Years 1925-1933. (000,000's omitted.)

PAYS	Description	1925	1926	1927	1928	1929	1930	1931	1932	1933	Description	Country
Europe (fin)												EUROPE (concluded)
Yougoslavie ¹⁸ (Dinar)	Comptes d'épargne: Caisses postales. B. hypoth. d'Et. Caisses d'épargne communales . Caisses d'épargne des Banovines Total Ctes de ch. post Total général.	2 131 483 	8 189 624 	23 273 728 	36 364 861 141 1,402 666 2,068	107 455 1,025 216 1,803 914 2,717	210 529 1,242 173 2,154 979 3,133	334 616 1,368 165 2,483 800 3,283	725 1,168 157	564 871 1,158	Savings accounts: P.O. Savings State Mort. Bk. Municipal Sav- ings Banks Provincial Sav- ings Banks Total P.O. Cheque accts. Grand Total	Yugoslavia. ¹³ (Dinar)
OCÉANIE.												OCEANIA.
Australie 19 . (£)	Caisses d'épargne . Certificats d'ép. b)	185.0 2.1	19 4. 4	204.9 0.9	215.9 0.7	220.0 0.5	196.8 0.4	194.5 0.3	197.1 0.2		Savings Banks Savings Certif. b)	Australia. 19 (£)
Nouvelle- Zélande a) (£)	Caisses postales Caisses d'épargne : Total	47.9 6.4 54.3	49.0 7.0 56.0	47.8 7.6 55.4	48.6 8.5 57.1	49.5 9.2 58.7	47.7 9.7 57.4	43.3 10.1 53.4	42.0 10.5 52.5	10.9	P.O. Savings Savings Banks Total	New Zealand. a) (£)

Sources: Compilations officielles, bilans et informations directes.

- * Chiffre provisoire ou estimation.
- a) 31. III de l'année suivante; b) 30. VI.; c) 31. I. 1926; d) 20. XI.

Sources: Official computations, balance-sheets and direct information.

- * Provisional figure or estimate.
- a) 31. III of the following year; b) 30. VI.; c) 31. I. 1926; d) 20. XI.
- ¹ Union Sud-Africaine: «Union Loan Certificates»: \(\frac{1}{2}\) non compris les intérêts eapitalisés.
- * Canada: caisses gouvernementales (jusqu'en 1928), caisses postales et caisses d'épargne privées. Les crificats d'épargne comprennent les « War Savings Certificates », le Dominion Savings Certificates » et « War Savings Stamps ».
- * Etats-Unis : les caisses d'épargne comprennent les caisses d'épargne et les « Mutuelles d'épargne » ; Les, dépôts à vue consistent principalement en comptes de chèques et comprennent en outre des dépôts geles Etats, des [départements et des communes. Les dépôts à terme se composent surtout de comptes d'épargne et comprennent une petite proportion de certificats de dépôts à terme et d'autres dépôts. La diminution depuis 1926 des dépôts non classifiés s'explique par une amélioration dans le classement des données.
- 4 Chili: les comptes d'épargne des principales caisses d'épargne comprennent ceux de la Caisse nationale d'épargne, mais pas ceux de la Caja de Ahorros de Empleados Públicos qui vu son caractère spécial ne figure plus à partir de juin 1930 dans les relevés officiels. Les comptes courants et les dépôts à terme de cette institution comprennent jusqu'en 1926 ceux de la Caisse d'épargne de Santiago fusionnée avec elle en 1927.
- Banque de la République les comptes d'épargne de la Banque de la République les comptes suivants : carnets d'épargne, tirelires, dépôts à terme et carnets d'épargne à terme fixe. La Caisse d'Epargne nationale est rattachée à la Banque de la République.
- M. Indes néerlandaises: la seconde série couvre les dix principales caisses d'épargne et comprend, outre les comptes d'épargne, une faible proportion d'autres dépôts.

- ¹ Union of South Africa: Union Loan Certificates: excluding interest accrued.
- *Canada: savings banks: Government, (up to 1928), Post Office and private savings banks. Savings certificates include War Savings Certificates, Dominion Savings Certificates and War Savings Stamps.
- * United States: savings banks include stock savings and mutual savings banks. Demand deposits consist mainly of deposits subject to cheque, but include also State, county and municipal deposits. Time deposits consist mainly of savings accounts and include in addition a minor proportion of time certificates and other deposits. The drop in unclassified deposits since 1926 is due to improved specification of the basic figures.
- Chile: the savings accounts of the principal savings banks include those of the National Savings Bank, but exclude those of the Caja de Ahorros de Empleados Públicos which on account of their special character, have been omitted from the official statistics since June 1930. The current accounts and time deposits of the National Savings Bank prior to 1927 include those of the Savings Bank of Santiago absorbed by it in 1927.
- Uruguay: the savings deposits of the Bank of the Republic comprise the following accounts: savings pass-books, money boxes, time deposits and savings pass-books at fixed dates. The National Savings Bank is a dependency of the Bank of the Republic.
- Netherlands Indies: the second series covers ten principal savings banks and includes, in addition to savings, a minor proportion of other deposits.

- Allemagne: les chiffres indiqués pour les comptes d'épargne auprès des «Genossenschaftsverbände» comprennent les dépôts d'épargne des coopératives de consommateurs.
- Belgique : les dépôts de la Caisse centrale de Crédit du Boerenbond belge comprennent les comptes courants.
- 'Finlande, caisses d'épargne coopératives : comptes d'épargne dans les magasins coopératifs, les caisses coopératives et l'Institut de Crédit central des coopératives.
- ¹⁰ Lettonie: la Banque populaire et les associations d'épargne et de prêts sont des banques coopératives,
- ¹¹ Lithuanie: non compris les dépôts du Gouvernement auprès de la Caisse postale d'épargne: 5,1 millions de markkaa en 1930, 11,7 millions en 1931; 14,7 millions en 1932 et 13,2 millions en 1933.
- 12 Norvège: depuis 1926, non compris les caisses d'épargne sous administration ou en liquidation publique » dont les dépôts bloqués s'élevaient à 45 millions de Kr. en 1926, 69 millions de Kr. en 1927, 76 millions de Kr. en 1928, 67 millions de Kr. en 1929, 52 millions de Kr. en 1930, 41 millions de Kr. en 1931 et 26 millions de Kr. en 1932.
- ¹⁸ Pays-Bas: les dépôts indiqués pour les Caisses Raifieisen sont incomplets, vu qu'ils se réfèrent sculement aux caisses affiliées aux Caisses centrales Raifieisen.
- 14 Pologne: les chiffres relatifs aux eaisses d'épargne (y compris les caisses municipales et d'arrondissement, caisses rurales et privées) et aux coopératives de crédit sont des estimations officielles basées sur des bilans d'un nombre représentatif de caisses et d'associations.
- 15 Portugal : la Caisse générale de Dépôts est une institution d'Etat opérant dans une large mesure comme banque commerciale, bien que ses dépôts jouissent d'une garantie gouvernementale. Sont exclus les dépôts «obligatoires» de cette institution, ne représentant pas l'épargne. Les chiffres pour la Caisse générale d'épargne et pour les caisses postales se réfèrent à la fin juin.
- ¹⁶ Suisse: dépôts dans les caisses d'épargne et les Caisses Raisfeisen; ccs institutions, bien qu'opérant dans une certaine mesure comme banques commerciales, sont principalement du type de caisse d'épargne. Par suite d'une refonte des statistiques, les chifires donnés sous toutes les rubriques à partir de 1930 ne sont pas strictement comparables à ceux des années précédentes. Les comptes de correspondants, 10 millions de francs en 1930, sont exclus à partir de cette année-là; jusqu'à 1929, ils sont compris dans les dépôts à vue.
- ¹⁷ Tchécoslovaquie: les chiffres indiqués pour les ecopératives de crédit se réfèrent aux caisses «¡Schulze-Delitzsch» et «Raiffeisen» du pays entier et aux fédérations coopératives de Bohème, Moravie, Silésic, Slovaquie ct, depuis 1929, aussi de Russie subcarpathique.
- ¹⁸ Yougoslavie : les données relatives aux caisses d'épargne communales se réfèrent seulement, à la Slovénie.
- ¹⁹ Australie: les caisses d'épargne comprennent le service d'épargne de la «Commonwealth Bank», autonome depuis 1928 sous lc'nom de «Commonwealth Savings Bank». Les certificats d'épargne comprennent les certificats d'épargne de guerre et depuis 1924, aussi les certificats de paix.

- 'Germany: the figures shown for savings accounts with the 'Genossenschaftsverbände' include savings deposits with consumers' co-operative associations.
- ⁸ Belgium: the deposits of the Central Credit Bank of the Belgian Boerenbond include current accounts.
- Finland: co-operative savings comprise deposits on savings accounts with the co-operative stores, the co-operative banks and the central co-operative credit institution.
- 10 Latvia: the People's Bank and the Savings and Loan Associations are co-operative banks.
- ¹¹ Lithuania: excluding Government deposits with the Post Office Savings Bank: 5.1 million markkaa in 1930; 11.7 million in 1931; 14.7 million in 1932 and 13.2 million in 1933.
- Norway: since 1926, excluding savings banks under public administration or liquidation, the deposits of which amounted to 45 million Kr. in 1926, 69 million Kr. in 1927, 76 million Kr. in 1928, 67 million Kr. in 1929, 152 million Kr. in 1930, 41 million Kr. in 1931 and 26 million Kr. in 1932.
- ¹⁸ Netherlands: the deposit figures shown for the Raiffelsen Banks are incomplete and refer only to banks affiliated to the Central Raiffelsen Banks.
- ¹⁴ Poland: the figures for savings banks (including municipal, district, rural and private savings banks) and for co-operative credit associations are official estimates based on the returns of alrepresentative number of banks and associations.
- ¹⁶ Portugal: the General Savings Bank is a State institution operating largely as an ordinary commercial bank, though its deposits enjoy a Government guarantee. The "obligatory" deposits with that institution are excluded as they do not represent savings. The figures for the General Savings Bank and Post Office savings refer to the end of June.
- ¹⁶ Switzerland: deposits in savings banks and Raiffeisen Banks, which, though operating partly as commercial banks, are in the main of a savings-bank type. Owing to a recast of the statistics, the figures shown under all headings since 1930 are not strictly comparable with those relating to earlier years. Correspondents' accounts, 10 million frs. in 1930, are excluded since that year; up to 1929 they are included in sight deposits.
- ¹⁷ Czechoslovakia: the figures shown for co-operative credit associations relate to Schulze-Delitzsch and Raiffeisen-Kassen in all parts of the country and to Kreditgenossenschaften in Bohemia, Moravia, Silesia, Slovakia and, since 1929, also in Ruthenia.
- ¹⁸ Yugoslavia: the figures for municipal savings banks refer only to Slavonia.
- ¹⁹ Australia: Including the Savings Bank Department of the Commonwealth Bank, since 1928 autonomous under the name of the Commonwealth Savings Bank. Savings certificates include War Savings and, since 1924, also Peace Savings Certificates.

Tableau 117. Bilan de la Banque des Règlements internationaux au 31 mars 1931-1934. Table 117. Balance-Sheet of the Bank for International Settlements as at March 31st, 1931-1934.

(En millions de francs suisses. — In millions of Swiss francs).

	1931	1932	1933	1934	
ACTIF.					Assets.
I. Or en lingots			- 1	28.2	I. Gold bullion.
II. Encaisse à la Banque et en compte courant dans d'autres banques	7.2	14.2	11.4	2.8	II. Cash on hand and on current account with banks.
III. Fonds à vue placés à intérêts	186.3	74.4	52.6	14.4	III. Sight funds at interest.
IV. Portefeuille réescomptable 1. Effets de commerce et acceptations de Banque 2. Bons du Trésor	609.6 471.5 138.1	610.3 473.6 136.7	532.6 275.2 257.4	349.8 157.7 192.1	IV. Rediscountable bills and acceptances. 1. Commercial Bills and Bankers' Acceptances. 2. Treasury Bills.
V. Fonds à terme placés à intérêts à 3 mois au maximum	850.7	206.5	185.7	41.2	V. Time funds at interest not exceeding 3 months.
VI. Effets et placements divers	235.4	210.9	150.4	222.0	VI. Sundry bills and investments.
1. A 3 mois d'échéance au maximum		174.3	85.2		1. Maturing within 3 months.
a) Bons du Trésor	_	126.8	14.4	89.2	a) Treasury Bills.
b) Placements divers	_	47.5	70.8	132.8	b) Sundry Investments.
2. A plus de 3 mois d'échéance	235.4	36.6	65.2	_	2. Over 3 months.
VII. Autres actifs	11.9	9.7	7.9	9.1	VII. Other assets.
VIII. Total de l'actif	1,901.1	1,126.0	940.6	667.5	VIII. Total assets.
Passif.					LIABILITIES.
IX. Capital versé ¹	103.2	108.5	125.0	125.0	IX. Capital paid up 1.
X. Réserves	-	3.8	9.4	13.7	X. Reserves.
XI. Bénéfice net pour l'année	11.2	15.2	14.1	13.0	XI. Not profits for year.
XII. Dépôts à long terme	301.2	299.1	298.9	271.2	XII. Long-term deposits.
1. Compte de Trust des Annuités ²	154.9	153.6	153.6	153.5	1. Annuity Trust Account 2.
2. Dépôt du Gouvernement allemand ³	77.4	76.8	76.8	76.8	2. German Government Deposit 3.
3. Fonds de garantie du Gouvernement français 4	68.9	68.7	68.5	40.9	3. French Government Guarantee Fund 4.
XIII. Dépôts à court terme et à vue	1,478.9	684.2	471.6	161.2	XIII. Short-term and sight deposits.
1. Banques Centrales pour leur compte	811.8	608.2	451.7	150.7	1. Central Banks for their own account.
a) A 6 mois au maximum	500.8 311.0	145.2 463.0	196.9 254.8	108.1 42.6	a) Not exceeding 6 months. b) Sight.
2. Banques Centrales pour le compte	911.0	400.0	204.0	42.0	2. Central Banks for the account of
d'autres 5	653.1	68.2	13.3	9.4	others 5.
a) A 6 mois au maximum	360.9				a) Between 6 and not exceeding 6 months.
b) A vue	292.2	68.2	13.3	9.4	b) Sight.
3. Autres déposants 5	14.0	7.8	6.6	1.1	3. Other depositors. ⁵
a) A 3 mois au maximum	13.8		3.3		a) Not exceeding 3 months.
		7.8	3.3	1.1	b) Sight.
XIV. Dépôt d'or à vue		45.0	-	28.2	XIV. Gold deposited at sight.
XV. Postes divers	6.6	15.3	21.6	55.2	XV. Miscellaneous itcms.
XVI. Total du passif	1,901.1	1.126.0	940.6	667.5	XVI. Total liabilities.

Note. — La Banque des Règlements internationaux a été fondée en mai 1930 ; d'après ses statuts, elle a pour objet « de favoriser la coopération des banques centrales, de fournir des facilités additionnelles pour les opérations financières internationales, et d'agir comme mandataire (trustee) ou comme agent en ce qui concerne les règlements financiers internationaux qui lui sont confiés en vertu d'accords passés avec les parties intéressées ». Les fonds reçus pour le service des emprunts internationaux ne figurent pas dans les bilans; il est publié régulièrement des relevés distincts à ce sujet.

¹ Lc capital souscrit est de 500 millions de francs suisses.

² Le Compte de Trust des Annuités est un dépôt maintenu à la Banque des Règlemeuts internationaux par les pays ayant droit à des réparations. Ce dépôt ne porte pas intérêts, mais les pays qui y contribuent ont droit à participer aux bénéfices de la Banque après une période de cinq ans.

⁸ Le dépôt du Gouvernement allemand qui, également, ne porte pas intérêts, mais participe aux bénéfices, doit être maintenu à 50 % du solde quotidien moyen du Compte de Trust des Annuités.

des Annuités.

Le Fonds de garantie du Gouvernement français est un dépôt ne portant pas intérêts, mais participant aux bénéfices, que le Gouvernement français a constitué afin de compenser toute insuffisance des paiements de réparations. Aux termes du plan Young, le Gouvernement français a droit à une fraction plus grande des annuités inconditionnelles que du total des annuités (conditionnelles et inconditionnelles); étant donné qu'on a anticipé sur une partie des paiements d'annuités par la commercialisation et la mobilisation de ces annuités, le Gouvernement français a effectué un dépôt spécial, convenu à titre de garantie pour les autres créanciers au cas où serait ajourné le paiement de la fraction conditionnelle de l'annuité des réparations.

⁵ Dépôts de gouvernements, en rapport avec les dettes intergouvernementales.

Note. — The Bank for International Settlements was founded in May 1930; its purpose, according to its Statutes, is "to promote the co-operation of central banks and to provide additional facilities for international financial operations; and to act as trustee or agent in regard to international financial settlements entrusted to it under agreements with the parties concerned". The funds received for the service of international loans are excluded from the balance-sheets; separate regular returns are published dealing with these items.

¹ Capital issued is \$\infty\$500 million Swiss francs.

² The Annuity Trust Account is a deposit kept with the Bank for International Settlements by the countries entitled to share in reparations. This deposit does not bear interest, but after five years the countries making the deposit are entitled to share in the profits of the Bank.

³ The deposit of the German Government, which is also interest-free but profit-sharing, must be maintained at 50% of the average daily balance of the Annuity Trust Account.

'The French Government Guarantee Fund is a non-interest-bearing but profit-sharing deposit made by the French Government to equalise any short payments in reparations. Under the Young Plan, the French Government is entitled to a larger share of the unconditional annuities than of total (conditional plus unconditional) annuities; as part of the annuity payments have been anticipated by the commercialisation and mobilisation of these annuities, the French Government has made an agreed special deposit to safeguard other creditors in the event of postponement of payment of the conditional portion of the reparation annuity.

⁵ Government deposits maintained in connection with intergovernmental debts.

Tableau 118. NOMBRES-INDICES DES PRIX DE GROS. Table 118. INDEX NUMBERS OF WHOLESALE PRICES.

	Table 118. INDEX NUMBERS AFRIQUE AFRICA AMÉRIQUE AMERICA							as UF	WHUL	ESALE	PRIC	LES.				
		AFRIQUE -	AFRICA		AMÉR	IQUE —	AMER	ICA			ASI	E - ASI	A		EUR	OPE
	PAYS	UNION SUD-AFRICAINE SOUTH AFRICA, UNION OF	ÉOYPTE (le Caire) EGYPT (Cairo)	CAMADA 1	ÉTATS-UNIS UNITED STATES	ARGEN- TINE	CHILE	MEXIQU MEXICO		CHINE (Shanghai) CHINA	INDH (Calcutta) INDIA	INDES NÉERLAN- DAISES NETHER- LANDS INDIES	INDO- CHINE (Saigon) INDO- CHINA	JAPON (Tokio) JAPAN	ALBANIE	ALLENAGNE
	Source	Officiel Official	Official Official	Officiel Official	Officiel Official	Officiel Official	Official Official	Banco Mexico		Officiel Official	Officiel Official	Official	Official Official	B. du Japon B. of Japan	Officiel Official	Official
	1913 (1914) 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 930 I II III IV V VI VII VIII VIII VIII VI	100 129 128 123 124 120 116 103 99 92 92 a) 107	(100) 143 152 132 121 120 116 104 97 70 a) 109 105 101 101 101 102 104 105 101	100 155 160 153 151 149 135 113 104 105 a) 147 143 143 137 133 131 121 127	100 141 148 143 187 137 138 187 124 105 93 95 a) 133 133 129 129 127 124 121 121 121 119 116	100 145 147 133 130 131 122 118 119 125 126 126 125 124 123 122 122 120 119	100 193 192 167 152 230 346 a) 181 178 176 174 169 166 164 163 158 154 149	91 9	100 192 202 203 203 2186 175 175 175 175 181 181 181 189 179 179 179 179 177 175 177 175	98 99 100 104 102 105 115 127 b) 112 103 c) 108 111 111 111 111 118 120 120 121 118 115 114	(100) 173 159 148 148 145 141 116 96 87 d) 131 125 123 121 116 115 114 117 107 100	100 173 166 159 154 148 134 105 85 74 a) 143 141 137 136 134 132 137 129 127	100 132 131 142 144 150 128 117 108 154 154 154 154 153 153 153 153 151 148 140 140	100 206 202 179 170 171 166 137 116 122 136 a) 152 151 148 146 143 137 133 133 133 122		100 137 142 134 138 140 137 125 111 97 93 a) 132 126 127 126 125 125 125 125 120 118
1	931 I II III IV V VII VIII IX X X XI XII	102	100 100 105 100 97 97 94 92 91 95 92 91	119 118 116 115 113 112 111 110 109 109 110	112 110 109 107 105 103 103 102 101 101 98	116 117 115 114 115 115 114 114 115 128 128	150 152 156 159 160 159 154 150 146 142 148 151		. 175 . 178 . 178 . 178 . 181 . 179 . 177 . 174 . 174 . 170 . 169 . 169	120 127 126 126 128 129 127 130 129 127 125 122	98 99 100 98 97 93 93 92 91 96 96 97 98	119 115 111 108 106 104 103 103 99 97 97 95	135 132 131 128 125 123 124 133 128 127 127	120 119 120 119 116 114 115 113 111 111	91 91 93 93 94 91 88 88 87 87	115 114 114 114 113 112 110 109 107 107 104
1	932 I II III IV V VII VIII IX X X XI	96 · 94 · 89 ·	89 91 93 90 86 81 77 78 80 79 76	108 108 108 107 105 104 104 103 102 101 100	96 95 95 94 92 92 93 94 94 92 90	121 122 122 121 120 119 119 117 117 116 115	147 152 164 190 214 227 230 240 282 294 289 338	81 85 92 89 87 88 89	. 165 . 163 . 164 . 163 . 164 . 175 . 176 . 174 . 176 . 178 . 173	119 117 116 114 112 111 110 109 107 108	97 97 94 92 89 86 87 91 91 90 88	93 92 91 89 86 84 82 82 82 81 79	123 121 120 119 119 118 116 115 114 115 114	121 122 120 116 114 111 112 118 127 128 134 139	88 86 80 79 73 72 66 69 66 67 69	100 100 100 98 97 96 96 95 95 94 94
1	933 I II IV V VII VIII VIII IX X XI XII	87	73 72 70 68 65 67 69 68 68 73 75	100 99 101 102 105 106 110 108 108 106 107	87 86 86 87 90 93 99 100 101 102 102 101	113 113 112 112 112 113 115 114 113 112 112 112	346 345 343 351 358 358 353 356 352 339 330 332	90 8 90 8 89 8 90 8 89 8 91 8 95 9 92 93 91 9 92 9 95 95	6 172 7 174 8 179 8 178 9 180 4 181 2 182 2 184 1 187 1 186	109 108 107 105 104 105 103 102 100 100 98	88 86 82 84 87 89 91 89 88 88 88	75 74 72 71 71 72 72 71 69 68 68 67	112 111 107 107 107 108 110 110 107 106 103 104	140 136 134 133 134 136 138 136 138 136 138	68 662 60 55 55 53 52 53 54	91 91 91 91 92 93 94 94 95 96 96
1	934 I II III IV	106 : 104	75 79 79 75	110 113 113 111	103 105 106 105	127 126 	329 331 337 	99 99 98 98	5 189 5 184	97 98 97 95	90 89 88 89	68 69 68	104 103 100 99	133 134 134 134 134	52 50 50 50	96 96 96 96

Les indices basés sur une période autre que 1913 (ou 1914) sont indiqués en italique (Chine: 1926; Albanie: 1927; Mexique: 1929).

a) Moyennes mensuelles; b) 10 mois; c) Milieu du mois; 1) Fin du mois.

Indices based on a period other than 1913 (or 1914) are shown in italics (China: 1926; Albania: 1927; Mexico: 1929).

a) Monthly averages; b) 10 months; c) Middle of month;

d) End of month.

Canada: indice, base 1913, comprenant 236 marchandises.
 Mexique: série revisée, 32 articles (auparavant 22).

¹ Canada: index, basis 1913, including 236 commodities. ² Mexico: revised serie, 32 commodities (formerly 22).

Tableau 118 (suite). — Nombres-indices des prix de gros. Table 118 (continued). - Index Numbers of Wholesale Prices.

-						E	UROPE (uite — eor	utinued)							
PAYS OOUNTRY																
Source	Official	Officiel— Papier Paper	Or Gold	Officiel Official	Officiel Official	Officiel Official	Officiel Official	Official	Officiel Official	Officiel Papier Paper	- Official Or Gold	Officiel Official	Officiel Official	Bachi	Consiglio prov. dell' econ, di Milano	Official
1913 (1914) 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	(100) 136 136 123 133 130 130 117 109 112 108	(100) 573 559 744 847 843 851 744 626 532 501	(100)	(100) 2,947 3,017 3,237 3,447 2,788 2,332 2,071 1,821	100 210 163 153 153 150 130 114 117 125	(100) 143 151 146 146 142 135 121 106 91	100 182 185 175 168 163 168 167 167	100 116 124 114 114 121 117 102 91 83 85	1 100 101 102 98 90 84 90 89	100 695 642 645 627 554 502 427 398	100 : 141 130 131 127 112 102 87 81	100 	100 138 140 124 132 135 * 121 96 95 92 76	100 512 596 603 495 462 446 383 328 304 280	100 554 646 654 527 491 481 411 342 310 283	100 129 120 102 85 85 84
1930 III	125 123 121 119 118 121 119 118 115 110 107	e) 808 791 774 777 774 750 739 729 712 705 693 679	e) 118 115 113 113 113 109 108 106 104 103 101 99	d) 3,181 3,038 2,910 2,893 2,800 2,778 2,785 2,693 2,729 2,647 2,586 2,447	a) 143 140 136 135 132 130 129 128 126 123 122 120	f) 126 126 125 123 120 118 122 121 120 121 116	c) 168 167 167 168 163 162 164 168 168 171 170	a) 110 110 106 106 102 100 101 101 99 98 96	a) 94 93 92 92 90 90 89 88 86 87	d) 576 567 558 548 546 540 558 560 556 552 551	d) 117 115 113 111 110 113 114 113 112 112 110	a) 1,765 1,740 1,703 1,673 1,662 1,647 1,644 1,627 1,617 1,578 1,562 1,541	d) 106 104 100 96 96 94 99 93 92 94 92 90	d) 417 408 400 396 390 382 375 379 375 364 361 350	a) 453 445 436 429 420 412 402 403 398 387 379 369	a) 113 113 108 106 103 102 101 101 98 94 93 90
1931 I	105 107 107 108 107 110 114 110 108 109 112 112	661 658 660 652 640 642 635 616 597 591 584 573	96 96 96 95 93 93 90 87 86 85 83	2,464 2,374 2,330 2,342 2,326 2,319 2,348 2,282 2,271 2,319 2,326 2,283	118 117 116 115 113 110 110 109 109 113 117 119	112 110 113 109 108 108 107 103 103 102 100 98	169 172 172 169 166 168 170 170 168 168 168	94 93 93 94 93 93 93 92 90 88 86 85	86 86 86 85 84 83 82 81 79 82 87	541 538 539 540 520 518 500 488 473 457 447	110 109 109 110 106 105 102 99 96 93 91 90	1,541 1,530 1,502 1,515 1,499 1,474 1,459 1,417 1,420 1,436 1,429 1,428	91 92 94 93 95 93 95 92 96 97 99	342 338 339 337 332 327 324 322 319 322 320 319	362 358 356 353 347 339 337 331 330 330 329 326	88 88 87 86 86 84 85 86 85 82 82
1932 I	114 112 113 112 116 115 112 110 111 111 108	557 554 548 539 526 514 512 524 533 529 525 525	81 81 80 79 77 75 74 76 77 76 75	2,231 2,236 2,237 2,132 2,113 2,112 2,039 2,000 1,971 1,926 1,865 1,843	118 119 117 115 114 113 115 117 119 118 120 119	95 94 91 93 89 90 89 90 89	168 170 172 174 170 167 164 164 162 163 162	85 85 86 84 83 81 83 81 81 81 82 81	94 93 92 89 88 87 89 90 90 91	439 446 444 439 438 425 430 415 413 412 413	89 91 90 89 89 86 87 84 84 84 84	1,419 1,424 1,507 1,619 1,829 1,904 1,877 1,894 1,902 1,939 1,983	98 99 99 97 97 96 94 89 90 86 82 81	317 314 315 311 305 297 296 297 300 299 298 296	326 323 322 319 313 304 300 307 307 304 302 299	86 88 88 90 89 86 86 83 84 84 85
1933 I	108 106 107 107 108 109 111 108 108 109 108	521 512 504 501 502 507 506 501 496 489 485 484	75 75 73 72 72 73 73 72 72 71 70	1,873 1,838 1,797 1,813 1,830 1,807 1,845 1,795 1,839 1,798 1,830 1,793	117 124 123 122 123 123 125 126 128 127 128 129	87 87 89 90 91 90 91 91 90 90	163 162 160 158 157 157 157 158 158 158 160 162	82 82 80 79 79 79 89 91 90 89	90 89 88 88 88 89 90 90 90 90	411 404 390 387 383 403 401 397 397 403 407	83 82 79 79 78 82 81 81 81 81 82 83	2,020 2,032 2,017 2,033 1,987 1,988 2,007 2,008 1,985 1,963 1,957 1,963	82 83 82 80 79 79 73 71 70 71 70 71	292 286 281 279 279 281 279 278 276 274 273 275	296 293 287 282 282 285 283 283 281 277 275 277	83 84 84 86 85 84 85 84 83 82 83
1934 I . III . IV .	109 110 113 112	484 483 478 474	70 70 69 68	1,742 1,844 1,818	130 131 129 128	89 88 		88 89 88 87	90 90 90 89	405 400 394 387	82 81 80 79	1,975 1,970 1,945 1,936	71 74 74 75	276 275 275 273	278 276 275 275 275	84 84 83 82

a) Moyennes mensuelles; c) Milieu du mois; d) Fin du mois; e) Seconde quinzaine du mois; f) 10 et 20 du mois.

¹ Finlande : base 1926. ² France : indice pondéré, 126 marchandises. ³ Hongrie : depuis 1929 : indice pondéré.

a) Monthly averages; c) Middle of month; d) End of month; e) Second half of month; f) 10th and 20th of month.

Finland: basis 1926.
 France: weighted index, 126 commodities.
 Hungary: since 1929: weighted index.

Tableau 118 (fin). — Nombres-indices des prix de gros. Table 118 (concluded). — Index Numbers of Wholesale Prices.

EUROPE (fin — concluded)									OCEA							
PAYS	NORVÈGE - NORWAY NORVÈGE - NORWAY NETRA- LANDS POLOGRE POR- LANDS POLOGRE POR- LAND TUOAL UNITED KINGDOM SUÈDE SWITERE- SWEDEN LAND CZECHOSLOVAKIA (Istanbul) SLA									YOUGO- SLAVIS YUOO- SLAVIA	AUSTRALIE (Melbourne) AUSTRALIA	NOUVELLE EÉLANDR REW EBALAND				
Bource	Officiei Official	Økono- misk Revue	Officiei Officiai	Official Official	Banco de Portugal	Board of Trade	Statist	Econo- naist	Officiei Officiai	Officiei Official	Officiel • C Papier Paper	Or Gold	Officiel Official	Banque Nationale National Bank	Officiei Official	Official Official
913 (1914 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 930 I III IV V VI VIII VIII VIII VIII VIII	100 268 253 198 167 157 122 122 122 122 143 140 140 138 137 135 136 136 134 132 130	9) (100) 278 218 176 156 156 129 127 124 124 141 142 141 139 138 137 135 132 131	100 156 155 148 149 142 117 97 74 a) 131 126 122 122 118 115 114 1110 107		i)100 i)104 i)104 i)104 i) 98 i) 89 87 c)	100 166 159 148 142 140 137 120 102 101 2 101 128 125 124 122 121 119 118 116 113 112 109	100 165 160 150 144 142 134 113 98 95 94 d) 125 123 121 119 116 113 111 109 107 104 102	100 159 154 143 138 135 127 107 89 86 4) 119 116 114 112 111 108 107 105 101 100 98 95	100 162 161 149 146 148 140 122 111 109 107 a) 131 125 124 123 121 121 119 118 117	(100) 171 161 145 142 145 141 127 110 96 91 136 133 1129 128 126 126 126 123 122 128	(100) 986 997 944 968 969 913 811 738 682 658 h) 850 832 823 823 815 819 808 775 771 760 753	(100)	100 1,262 1,296 1,316 1,000 859 738 648 1,169 1,118 1,067 1,047 1,0		100 173 170 168 167 165 166 147 131 130 130 158 154 151 153 155 152 151 149 141 136 132	100 162 161 154 146 147 143 133 128 129 c) 147 146 146 146 145 144 144 144 140
931 I II III IV V V VI VIII IX X X I X II	128 126 124 123 121 120 120 120 117 119 119	126 125 124 123 122 122 123 119 122 122 125 127	105 104 103 102 102 100 97 94 91 89 89 85	76 76 77 78 78 77 76 74 72 71 71		107 106 106 106 104 103 102 100 99 105 107	101 101 101 99 97 97 94 93 95 97 98 101	91 92 91 90 88 88 86 90 90 91	115 114 113 112 111 110 110 107 108 110 111	115 115 114 112 111 110 110 108 106 106 106	745 744 756 755 743 766 737 719 715 713 710 699	109 109 111 110 109 112 108 105 105 104 104 102	897 909 865 827 900 881 844 830 827 811 810 797	76 75 75 76 75 74 74 72 70 69	134 133 134 133 132 131 131 129 128 129 131 131	141 137 137 135 133 131 131 132 132 132 133 133
932 I II III IV V VI VII VIII IX X XI XI	123 123 122 120 120 120 122 123 123 123 124 123	127 127 125 125 124 124 124 126 125 125 124	84 83 82 80 79 78 76 75 76 77 77	68 68 69 70 68 65 65 63 62 61 60	91 92 92 92 93 89 87 87 87 87 88	106 105 105 102 101 98 98 100 102 101 101	100 102 99 97 94 91 93 95 95 92 92	90 92 90 86 83 81 83 85 88 85 86 84	109 110 109 109 109 108 108 108 110 110 109	101 100 99 98 96 95 94 95 95 95 94 92	693 688 680 665 670 669 685 681 678 677 661	101 101 101 100 97 98 98 100 100 99	768 767 778 769 752 743 719 712 688 693 704 692	68 67 68 66 65 65 63 62 64 65	130 133 132 132 129 128 128 130 132 129 127 126	133 131 130 130 129 129 129 130 129 127 126
933 I II III IV V VI VII VIII IX X XI XI	122 121 121 121 121 121 121 122 123 123	123 123 123 123 124 125 126 126 126 125 124 124	75 74 72 71 72 73 73 73 75 75 76 77	59 60 60 60 60 61 58 58 58	88 88 86 84 84 86 86 87 88 90	100 99 98 97 99 102 102 103 103 103 103	92 91 91 92 95 96 96 96 95 95 93	84 83 82 85 88 90 90 90 90 88 87 88	106 106 105 105 106 106 108 108 109 110 110	91 90 90 91 92 91 92 91 91 91 91 91	659 653 647 658 673 672 666 660 658 654 650 647	96 96 95 96 98 97 97 96 96 95	681 677 662 645 626 656 652 638 637 625 624 625	68 68 67 66 65 66 64 61 61 62 63 62	124 122 123 125 129 132 134 135 136 133 130	125 130 130 130 131 131 131 131 130 130 130
934 I II III IV	120 122 122 123	124 125 125 125	79 80 79 79	58 58 57 57	93 95 98 100	105 105 104 103	97 97 97 95	90 91 90 90	112 112 112 113	92 91 91 90	645 666 663 658	94 *81 81 80	•••	63 64 63 63	134 133 134 135	132 132 132 132

Les indices basés sur une période autre que 1913 (ou 1914) sont lonnés en italique (Pologne : 1928 ; Portugal : VI. 1927 ; Yougolavie : 1926). Indices based on a period other than 1913 (or 1914) are given in italics (Poland: 1928; Portugal: VI. 1927; Yugoslavia: 1926).

a) Moyennes mensuelles; c) Milieu du mois; d) Fin du mois; l) 1924-1933 : décembre; h) 1er du mois suivant; i) VI.

¹ Norvège: depuis 1928, série revisée, légèrement inférieure à ancienne série.

³ Portugal: moyenne arithmétique pondérée, 48 articles.

³ Tchécoslovaquie: depuis février 1934 indice-or calculé sur la pase de la nouvelle parité-or (dévaluation de 16,66 %).

a) Monthly averages; c) Middle of month; d) End of month; g) 1924-1933: December; h) 1st of following month; i) VI.

Norway: since 1928, revised series slightly lower than the old series.

² Portugal: weighted arithmetic average, 48 commodities. ³ Czechoslovakia: since February 1934 gold index compiled according to the new gold parity (devaluation of 16,66 per cent).

Table 119. NOMBRES-INDICES DES PRIX DE DÉTAIL : COUT DE LA VIE. Table 119. INDEX NUMBERS OF RETAIL PRICES : COST OF LIVING.

(Pour explications et renvois, voir p. 253. — For explanations and footnotes, see p. 253.)

	AFRIQUE — AFRICA AMÉRIQUE — AMER UNION SUD- AFRICAIRE AFRICAIRE ÉTATS-UNIS					MERICA	AS	IE — ASI	[A			EUH	OPE		
PAYS		EGYPTE EGYPT	CANADA	ÉTATS-UNIS UNITED STATES	CHILE	PÉROU PERU	CHINE	INDR	JAPON JAPAN	ALLEMAGNE GERMANY	AUTRICHE AUSTRIA	BELGIQUE	BULGARIE BULGARIA	DANEMARK DENMARK	DANTZIG DANZIG
Villes Towns	9	Le Caire Cairo	60	32	Santiago	Lima	Shanghai	Bombay	Tokio	72	Vienne Vienna	59	12 (67) 3	100	DANTZIG
Moy. ann. Yearly av. 1914 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	100 133 133 131 131 131 131 128 128 128 118	1 100 161 165 160 153 152 151 148 138 132 125	1100 150 152 153 151 153 152 137 125 119	1 100 171 176 175 173 171 171 164 148 134 132	b) 10 8 10 8 10 8 10 4 11 3 140	1100 187 200 201 194 181 177 169 158 151 148	100 107 103 108 122 126 119 107	100 157 155 155 154 147 149 137 110 109 102	100 221 218 199 189 184 181 155 136 137	100 128 140 141 148 152 154 147 136 121 118	100 88 96 2103 106 108 111 111 106 108 105	128 136 165 203 208 220 228 204 184 182	100 2,057 2,339 2,871 2,814 2,875 2,941 2,960 2,329 2,137	100 216 211 184 177 175 173 165 155 155	1 100 124 141 134 140 141 142 135 124 113 110
1930 II III IV VI VII VIII IX X XI XII	129 129 129 129 129 129 128 128 128 126 126	150 150 149 148 147 148 148 148 146 146	a) 156 155 154 153 153 152 151 149 148 148 147	167	c) 105 102 103 106 107 108 108 109 109 112 112 110	d) 175 174 172 173 172 170 169 168 167 166 164	114 124 122 121 121 120 130 127 128 121 115	e) 144 141 140 139 140 139 136 136 131 127 121	d) 170 168 163 162 159 156 153 151 147 142 140	c) 152 150 149 147 147 148 149 149 147 145 144	d) 113 112 111 111 113 112 113 110 110 110 108	d) 226 238 232 226 224 227 229 230 229 228 223	2,905 2,880 2,817 2,749 2,716 2,700 2,694 2,643 2,625 2,566 2,566 2,544	167 165 162 159	c) 140 138 136 135 135 137 135 134 133 132
1931 II III IV V VI VIII VIII IX X X XII XII	126 125 124 124 125 123 123 122 122 122 122	140 142 142 140 138 135 134 135 136 137 136	144 141 140 138 136 136 136 134 132 131 131	150 : :	102 99 101 104 103 104 105 106 106 104 103	163 160 159 160 160 160 160 155 153 153	121 136 132 121 120 121 119 131 135 127 125 121	113 111 111 110 109 108 108 108 108 108	139 140 139 140 138 134 134 134 134 130 130	140 139 138 137 137 138 137 135 134 133 132 130	106 105 105 104 104 106 107 107 107 108 108	219 212 209 207 205 205 203 201 201 200 198 193	2,458 2,449 2,423 2,352 2,350 2,353 2,326 2,304 2,285 2,314 2,305	157 154 154 154	129 124 124 125 125 126 126 123 123 123 122 120
II II III IV VII VIII VIII IX X X XII XII	120 120 119 119 119 118 117 117 116 116 116	138 136 134 134 131 130 128 128 128 130 131	129 128 128 125 124 124 125 124 123 123 123 123	136	97 96 100 102 105 108 108 114 127 130 132 133	152 151 150 150 150 152 152 152 152 152 151 150	123 136 127 117 118 121 119 119 118 114 109 108	110 111 108 107 107 109 109 109 110 110	139 139 136 135 134 132 130 132 138 140 142 146	125 122 122 122 121 121 121 120 120 119 119	109 108 108 107 107 109 108 107 108 108 107	190 186 183 180 180 180 180 178 184 187 190 188	2,210 2,196 2,196 2,165 2,161 2,163 2,162 2,143 2,136 2,135 2,134 2,137	155 154 156	118 117 114 114 115 115 111 111 110 111 111 109
I II III IIV V VII VIII IX X X X II X X II 1934	112 113 114 114 115 114 115 116 117 117	129 130 128 127 126 124 124 125 121 122 122	120 119 119 118 118 120 120 119 119 120 120	128 :	135 133 134 136 141 142 143 144 146 143 142 140	147 145 145 147 147 149 151 153 150 151 149 148	111 113 111 106 107 105 107 107 106 107 103 103	106 106 101 100 104 103 103 102 100 101 98 96	148 146 144 144 143 142 143 144 147 148 149 149	117 117 117 117 118 119 119 118 119 120 120	106 105 104 104 105 106 105 105 105 106 106	186 187 183 181 177 177 177 177 179 182 183 183	2,124 2,128 2,126 1,989 1,974 1,969 1,976 1,970 1,970 1,950 1,959	157 160 163 163	108 110 110 110 109 109 113 111 110 109 109
I II III IV	116 116 116 117	123 124 125 124	121 123 122	•	136 135 136 137	147 146 148 148	102 104 99 99	96 94 93 94	147 148 149 149	121 121 121 121 121	106 105 105 105	181 178 174 171	1,965 1,977 1,962	164	109 109 108 108

Tableau 119 (suite) Nombres-indices des prix de détail; Coût de la vie.

Table 119 (continued). Index Numbers of Retail Prices: Cost of Living.

(Pour explications et renvois, voir p. 253. — For explanations and footnotes, see p. 253.)

	1				EUR	OPE (suite	— continue	ed)					
PAYS	ESPAGNE SPAIN	ESTGNIE ESTGNIA	FINLANDE FINLAND	FRANCE	GRÈCE GREECE	HUNGARY	IBLANDE, ETAT LIBRE IRISH FR. ST.	ITAL		LETTORIE	LITHUANIE		MBURG
Villes Towns	Madrid	Tallinn	21	Paris	445	Budapest	105	Milan	50	Riga	84		9
1914 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	1100 184 189 187 189 176 181 186 194 187 180	1 100 f) 94 107 106 105 112 117 104 100 94 88	1 100 1,170 1,212 1,183 1,207 1,233 1,225 1,129 1,039 1,025 1,001	100 100 369 . 400 . 505 . 514 . 556 113 581 118 569 116 520 106	1 100 1,235 1,414 1,633 1,790 1,868 1,923 1,682 1,671 1,773 1,903	1 100 i) 116 108 102 111 117 117 106 101 98 91	100 186 190 185 175 174 176 171 161 157	1100 527 611 654 2588 530 545 530 485 468 449	1 k) 94 92 94 91 82 78 75	1	1 100 136 151 141 141 137 134 115 105 88 75	1100 497 520 616 776 811 871 886 783 686 686	112 117 117 126 128 113 99
1930 I II III IV V VI VII VIII IX X X XI XII	d) 182 182 186 178 177 180 186 193 192 196 204	9) 109 109 108 107 103 102 104 101 100 100 99	1,181 1,165 1,154 1,134 1,115 1,108 1,128 1,144 1,130 1,109 1,101 1,083	$ \begin{array}{c cccc} $	1,705 1,649	9) 112 111 111 110 107 105 106 105 103 100	d) 179 168 168	e) 543 538 534 529 531 527 522 525 523 508 488	e) 92 91 90 91 91 90 90 90 87 84	99 101 101 100 99 106 104 96 96 107 99 93	123 120 121 118 114 112 113 113 113 112 112 111	a) 896 894 883 881 867 874 878 890 888 888 879 848	a) 129 129 127 125 126 127 128 128 128 127
1931 I III IV V VI VIII VIII IX X XI XII	198 196 194 190 186 189 193 195 199 200 203 205	98 98 98 98 106 104 105 103 100 97 96 95	1,071 1,061 1,057 1,050 1,037 1,020 1,021 1,034 1,013 1,013 1,036 1,048	\$ 590 120 \$ 589 120 \$ 565 115 \$ 531 108	1,734 1,736 1,692 1,682 1,668 1,668 1,668 1,643 1,633 1,641 1,647 1,646	99 99 100 100 100 100 102 102 103 104 100 100	164 156 157 	494 496 497 489 488 486 481 477 473 474 473 470	84 84 83 83 82 81 80 80 79 79	87 89 92 93 97 98 90 89 96 88 88	107 106 105 104 105 108 107 108 107 108 104 101	827 809 798 797 786 794 796 787 782 752 741 726	119 117 115 115 113 114 115 113 113 108 107 105
1932 I II III IV V VI VII VIII IX X XI XII	197 197 193 193 197 184 179 178 180 184 186 179	95 96 97 97 96 95 96 94 93 91 90 89	1,046 1,041 1,043 1,028 1,021 1,003 1,012 1,020 1,015 1,031 1,021	\	1,643 1,631 1,657 1,697 1,748 1,830 1,811 1,822 1,840 1,856 1,864 1,878	99 98 98 97 99 99 98 99 98 96 95	162	470 478 481 474 472 465 456 455 462 465 468 463	79 80 79 79 78 76 76 77 77	76 79 78 79 77 80 81 79 77 84 79 75	95 93 94 93 93 90 87 86 83 81 81	701 698 684 681 665 679 675 689 699 694	101 101 99 98 96 98 98 97 99 101 100
1933 I II III IV V VI VIII VIII IX X X X X X	177 181 184 180 178 179 180 180 183 185 180 179	88 87 88 86 86 85 89 92 91 89 90	1,011 1,004 996 994 993 985 1,001 1,009 1,010 1,012 1,004 991	\	1,914 1,908 1,897 1,883 1,887 1,886 1,886 1,905 1,903 1,907 1,915 1,950	95 94 93 93 92 92 90 90 89 87 87 88	151	461 458 451 444 447 447 440 446 448 445 450	76 76 75 74 75 74 74 74 74 75	70 71 73 74 75 78 80 76 83 79	78 78 76 76 75 76 78 76 73 72 73 73	699 695 680 678 671 684 680 698 686 688 686	101 100 98 98 97 99 98 101 99 99
1934 I II III IV	•••	89 89 89 89	974 967 981 974	526 107	1,949 1,946 1,923 1,923	88 89 88 89	152	420 448 447 	74 74 74	68 70 70 71	73 75 76 75	678 665 653 645	98 96 94 93

Tableau 119 (suite). Nombres-indices des prix de détail : Coût de la vie.

Table 119 (continued). Index Numbers of Retail Prices : Cost of Living.

(Pour explications et renvois, voir p. 253. — For explanations and footnotes, see p. 253.)

					EU	ROPE (fir	- concli	ided)					OCÉANIE -	- OCEANIA
PAYS	NORVÈGE NORWAY	PAYS-BAS NETHER- LANDS	POLOGNE	PORTUOAL	ROUMANIE	ROYAUME- UNI UNITED KINGDOM	SUÈDE SWEDEN	SUISSE SWITZER- LAND	SLOVA CZEG	QUIE	TURQUIE	YOUGOSLAVIE YUGOSLAVIA	AUSTRALIE AUSTRALIA	NOUVELLE- EÉLANDE NEW ZEALAND
Villes Towns	31	Amster- dam	Varsovie Warsaw	Conti- nent	20 6	509	49	34	Prag	ше	Istamboul Istanbul	3 7	30	25
1914 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933	100 239 243 206 186 2173 166 161 153 149	1100 177 179 2168 168 169 161 151 141 139	1	2,361 2,243 1,990 1,949 1,948	1100 2,985 3,250 3,552 3,855 3,964 4,244 4,206 23,004 2,512 2,319	100 175 176 172 168 166 164 158 147 143	100 174 176 172 171 172 170 165 159 2 157 153	1 100 169 168 162 160 161 161 158 150 138 131	100 695 724 716 747 748 744 746 713 700 693	100 : : : 109 105 102 101	1,381 1,272 1,203 1,172 1,047	100 i)1,796 1,819 1,654 1,523 1,374 1,191	100 143 144 146 145 146 149 141 127 121	98 100 101 100 101 100 98 91 84 80
1930 I III IV V VI VIII VIII IX X X XI XII	164 163 162 161 161 161 161 161 160 160	g) : 163 : 162 : 157	g) 97 94 93 94 98 95 94 94 94 93	d) 2,302 2,260 2,253 2,250 2,224 2,218 2,211 2,254 2,268 2,235 2,223 2,213	4,250 4,240 4,240 4,230 4,226 4,223 4,217 4,215 4,211 4,210 4,180 4,050	a) 164 161 157 155 154 155 157 156 157 156 157 156	a) 165 164 163 161	g) 161 160 159 158 158 158 159 159 159 159 158 157 156	d) 760 761 750 751 760 765 742 732 728 725 723	d) 1111 1110 110 110 1110 1111 112 109 107 106 106 106	c) 1,352 1,325 1,327 1,281 1,265 1,256 1,254 1,243 1,243 1,243 1,238 1,348 1,239	a) 1,747 1,739 1,742 1,709 1,675 1,686 1,603 1,604 1,602 1,579 1,579	h) 146 { 144 } 140 } 135 }	d) 100
1931 I II IV V VI VII VIII IX X XI XI	157 156 155 154 153 151 152 152 150 150 150	154 154 151 145	87 87 89 89 88 86 84 82 83	2,156 2,084 2,078 2,008 1,972 1,939 1,956 1,938 1,943 1,943 1,927 1,936	3,222 3,215 3,184 3,078 3,077 3,033 2,972 2,939 2,884 2,850 2,817 2,776	152 150 147 147 145 145 145 145 146 148 147	160 158 158 158	156 155 153 151 150 150 150 149 149 148 147 145	725 715 711 720 722 730 729 709 715 708 696 695	106 105 104 105 106 107 107 104 105 104 102	1,242 1,232 1,223 1,208 1,202 1,209 1,187 1,170 1,176 1,189 1,197 1,198	1,550 1,545 1,536 1,574 1,563 1,546 1,518 1,511 1,539 1,505 1,501 1,487	131 { 128 { 124 } 123 {	93 · 91 · 89 ·
1932 I II III IV V VI VIII VIII IX X X XI XII	150 150 150 150 149 149 149 149 149 149 149	141 141 141 141 140	80 80 79 82 84 82 78 77 76 75 74 73	1,914 1,917 1,919 1,951 1,927 1,904 1,918 1,920 1,967 1,971 2,080 2,000	2,723 2,661 2,656 2,597 2,574 2,491 2,380 2,393 2,393 2,392 2,415 2,439	147 146 144 143 142 143 141 141 143 143 143 143	157 .: 156 .: 156	144 142 142 140 139 138 138 137 136 136 135 134	695 687 708 694 706 709 697 686 695 703 710 710	102 101 104 102 103 104 102 100 102 103 104 104	1,203 1,205 1,200 1,182 1,181 1,196 1,168 1,143 1,132 1,151 1,159 1,142	1,441 1,430 1,427 1,409 1,383 1,369 1,315 1,324 1,367 1,367 1,379 1,293	123 { 122 { 120 } 118 }	88 84 82 81
1933 I II IV V VI VII VIII IX X X XI	147 147 147 147 147 147 148 148 148 147 147	138 137 140 143	72 73 73 72 72 72 72 70 70 70	1,962 1,931 1,931 1,914 1,916 1,919 1,932 2,036 1,958 1,962 1,958 1,956	2,431 2,435 2,390 2,379 2,365 2,341 2,282 2,207 2,200 2,232 2,281 2,283	141 139 137 136 136 138 139 141 141 143 143 143	153 153 154 153	133 133 132 131 130 131 131 131 131 131 131	687 696 702 696 689 687 687 688	104 103 101 100 102 103 102 101 100 100 101 100	1,094 1,089 1,061 1,045 1,046 1,038 1,020 1,022 1,027 1,037 1,035 1,053	1,283 1,265 1,256 1,247 1,237 1,202 1,153 1,137 1,123 1,110 1,118 1,158	116 {	80 80 38 80
1934 I II III IV	145 145 145 147	142	69 69 68 69	1,932 1,925 1,926 1,914	2,257 2,254 2,250 	141 140 139 137	153	131 131 130 130	685 680 680 679	100 99 8 83 83	1,087 1,074 1,059 1,057	1,1 8 1,126 1,158 1,153	118	80

NOTES AU TABLEAU 119: Nombres-indices des prix de détail : Coût de la vie.

NOTES TO TABLE 119: INDEX NUMBERS OF RETAIL PRICES: COST OF LIVING.

Note. — Pour tous les pays, les indices sont basés sur des prix en monnaie actuelle.

L'indice du coût de la vie en Bulgarie comprend maintenant le loyer et l'habillement, qui ne figuraient pas dans l'ancien indice. L'indice donné jusqu'ici pour la Lettonie, sur la base VII, 1914, a été remplacé par un autre iudice plus complet sur la base de 1930. L'indice de la Pologne a été revisé et son année de base changée.

En général, les indices comprennent au moins les groupes : alimentation, chauffage et éclairage, habillement, loyer ; toutefois, dans les pays indiqués ci-après, les groupes suivants ne sont pas représentés : chauffage et éclairage : Egypte, Pérou (chauffage compris depuis X.1933); — habillement : Union Sud-Africaine ; — habillement et loyer : Espagne, Grèce (avant 1931), Portugal ; — loyer : Japon, Luxembourg, Roumanie (avant 1930).

Les méthodes de calcul des différents indices ont été exposées dans la Revue internationale du Travail (IV. 1933) et dans le Bulletin mensuel de Statistique de la Société des Nations. Les indices sont publiés régulièrement dans le Bulletin mensuel de Statistique.

- a) Premier ou début du mois suivant. b) III-XII. c) Moyenne mensuelle. d) 15 ou milieu du mois. e) 16 du mois courant au 15 du mois suivant. f) VII. g) Dernière semaine ou fin du mois. h) Moyennes trimestrielles. i) XII. k) VI-XII.
- ¹ Sauf indication contraire, les indices sont basés sur VII. 1914; autres périodes de base: Egypte, I. 1913-VII. 1914; Canada, Etats-Unis, Pérou, Estonie, Hongrie, Lithuanie, Roumanie, 1913; Chili, III. 1928; Chine, 1926; Allemagne, X. 1913, I, IV, VII. 1914; Belgique, 1921; Bulgarie, Espagne, Grèce, 1914; Dantzig, 1913-14; Finlande, Italie (Milan), Luxembourg, Turquie, I-VI. 1914; Italie (50 villes), I. VI. 1927; Lettonie, 1930; Pays-Bas, 1911-13; Pologne, 1928, Portugal, Suisse, VI. 1914; Australie, base originale 1923-27, ramenéc à XI. 1914; Nouvelle-Zélande, 1926-30.
- ² Nouvelle méthode de calcul depuis : 1926, Autriche ; XI. 1927, Italie (Milan) ; 1928, Norvège ; III. 1926, Pays-Bas ; 1931, Roumanie ; 1932, Suède.
- Bulgaric : chiffres annuels jusqu'à 1930 : 65 villes ; depuis 1931 : 67 villes ; chiffres mensuels : 12 villes. La baisse indiquée par l'indice de mars à avril 1933 est due à la substitution d'étoffes bulgares aux étoffes étrangères.
- 4 France, Luxembourg, Tchécoslovaquie : depuis la stabilisation, indice-or-
- ⁶ Grèce: jusqu'à fin 1930, série relative à 106 villes, non compris loyer et habillement.
- Roumanie: 1926-1929, 71 villes, non compris loyer.
- 🛪 ' Yougoslavie : 3 villes de Croatie-Slavonie. Source : « Indice », Zagreb.
- $^{\rm 6}$ Tchécoslovaquie : depuis mars 1934, calculé d'après la nouvelle parité-or (dévaluation de 16,66 %).

Note. — For all countries, indices are based on prices in the present currency.

The index of the cost of living in Bulgaria covers now rent and clothing, which were not included in the former index. The index hitherto given for Latvia, on the basis VII. 1914, has been replaced by another more complete index, on the basis of 1930. The index for Poland has been revised and its base year changed.

As a rule indices include at least the groups: food, heating and lighting, clothing, rent; in countries shown hereafter, however, the following groups are not represented: heating and lighting: Egypt, Peru (heating included since X. 1933); — clothing: Union of South Africa; — clothing and rent: Spain, Greece (prior to 1931), Portugal; — rent: Japan, Luxemburg, Roumania (prior to 1930).

Methods of calculation of the different indices have been explained in the *International Labour Review* (IV. 1933) and in the *Monthly Bulletin of Statistics* of the League of Nations. The indices are published regularly in the *Monthly Bulletin of Statistics*.

- a) First or beginning of following month. b) III-XII. c) Monthly average. d) 15th or middle of month. e) 16th of current month to 15th of following month. f) VII. g) Last week or end of month. h) Quarterly averages. i) XII. k) VI-XII.
- ¹ Unless otherwise stated, the indices are based on VII. 1914; other base periods are as follows: Egypt, I. 1913-VII. 1914; Canada, United States, Peru, Estonia, Hungary, Lithuania, Roumania, 1913; Chile, III. 1928; China, 1926; Germany, X. 1913, I, IV, VII. 1914; Belgium, 1921; Bulgaria, Spain, Grecce, 1914; Danzig, 1913-14; Finland, Italy (Milan), Luxemburg, Turkey, I-VI. 1914; Italy (50 towns), I. VI. 1927; Latvia, 1930; Netherlands, 1911-13; Poland, 1928; Portugal, Switzerland, VI. 1914; Australia, original basis 1923-27, shifted to XI. 1914; New Zealand, 1926-30.
- ² New method of calculation since: 1926, Austria; XI. 1927, Italy (Milan); 1928, Norway; III. 1926, Netherlands; 1931, Roumania; 1932, Sweden.
- ² Bulgaria: yearly figures until 1930: 65 towns; since 1931: 67 towns; monthly figures: 12 towns. The drop shown by the index from March to April 1933 is due to the substitution of Bulgarian clothes for foreign clothes.
- 4 France, Luxemburg, Czechoslovakia: since stabilisation, gold index.
- ⁶ Greece: until end 1930, series covering 106 towns, excluding rent and clothing.
 - Roumania: 1926-1929: 71 towns, excluding rent.
- $^{7}\,\mathrm{Yugoslavia}$: 3 towns of Croatia and Slavonia. Source : "Index ", Zagreb.
- $^{\rm s}$ Czechoslovakia : since March 1934, compiled according to the new gold parity (devaluation of 16.66 %).

Tableau 120. FINANCES PUBLIQUES. Résumé des comptes budgétaires. Table 120. PUBLIC FINANCE. Summary of Budget Accounts.

Sources: Documents budgétaires officiels. Pour quelques pays de l'Amérique latine: Commerce Year-Book (U. S. A.) et Report of the Council of the Corporation of Foreign Bondholders.

Sources: Official budgetary documents. For some Latin-American countries: U.S. Commerce Year-Book; Report of the Council of the Corporation of Foreign Bondholders.

Les chiffres du tableau ne se rapportent, à l'exception de ceux de l'U.R.S.S., qu'aux budgets des gouvernements centraux.

Il y a lieu de signaler que si, en règle générale, les chiffres indiqués pour chaque pays sont comparables entre eux — à l'exception d'un changement de méthode de la comptabilité — ceux des différents pays ne le sont pas. L'impossibilité d'établir des comparaisons est due aux différences que l'on constate dans les divers pays : 1° dans la proportion des activités publiques et privées ; 2° dans la proportion des activités des organisms sublige centrature réciseure le certain des activités des

dans les divers pays; 1º dans la proportion des activités des organismes publicues et privées; 2º dans la proportion des activités des organismes publics centraux, régionaux, locaux et autres; 3º dans les méthodes de comptabilité.

Les chiffres indiqués représentent, pour un grand nombre de pays, des encaissements et des décaissements, soit évalués, soit réellement effectués; cependant, pour certains pays, ils représentent, pour les recettes, les droits constatés, et pour les regenses, les mandats de paiement émis, les dettes reconnucs, les engagements contractés, la totalité des montants placés par le Trésor à la disposition des divers services pendant une année donnée (Exchequer issues) ou même des crédits qui peuvent être utilisés au cours des années suivantes. Sauf indication contraire, les données du tableau se réfèrent à des opérations de caisse. Pour un grand nombre de pays les chiffres représentent les recettes perçues et les dépenses effectuées au cours de l'année financière; dans d'autres, ils comprennent aussi les recettes perçues et les débours effectués au cours de périodes additionnelles variant entre un et douze mois pour le compte d'une année donnée, et représentent par conséquent, à peu de chose près (si l'on ne tient pas compte de diverses exceptions, telles que les arriérés, etc.), les créances et les dettes nées au cours de l'année financière.

Les comptes budgétaires ne couvrent que très rarement la lotalité des recettes et des dépenses de l'Effat II eviste toujours

nées au cours de l'année financière.

Les comptes budgétaires ne couvrent que très rarement la totalité des recettes et des dépenses de l'Etat. Il existe toujours, sur une échelle plus ou moins grande, certaines ressources affectées à des fins particulières, qui sont comptabilisées dans des comptes spéciaux et ne sont que partiellement ou ne sont pas du tout comprises dans les comptes budgétaires. Cette observation se rapporte non seulement aux entreprises publiques, à certains établissements et aux fonds sur lesquels sont imputées les dépenses relatives à des travaux de construction et autres ou à des remboursements de dettes, mais aussi aux autres ou à des remboursements de dettes, mais aussi aux

et autres ou à des remboursements de dettes, mais aussi aux fonds affectés à des dépenses de toute sorte.

Le tablcau ne comprend — sauf mention contraire — que le budget général et les comptes du budget général, mais les notes jointes au tableau fournissent, lorsqu'il est possible de le faire, des indications sur les budgets et les comptes spéciaux les plus importants.

Lorsque le budget général est divisé en dépenses ordinaires dépenses ordinaires.

ou courantes et dépenses extraordinaires, dépenses de ca-pital, dépenses d'une fois, dépenses exceptionnelles, dépenses temporaires, dépenses transitoires, ou dépenses de crise, les temporaires, dépenses transitoires, ou dépenses de crise, les notes particulières indiquent le montant de ces dernières catégories de dépenses. Lorsque le budget est ainsi divisé, et lorsque l'amortissement de la dette est compris dans le budget ordinaire, le fait est mentionné, mais lorsque cette dépense est comprise dans les dépenses de capital ou autres dépenses extraordinaires, il n'est pas fait de mention spéciale. Les recettes provenant d'emprunts et les excédents d'années antérieures, même s'ils sont compris dans le budget et les comptes budgétaires, sont, en principe, exclus du tableau. Les recettes provenant de l'émission de monnaies ou de la réalisation d'avoirs de l'Etat ne sont pas déduites, mais si leur montant est considere

provenant de l'émission de monnaies ou de la réalisation d'avoirs de l'Etat ne sont pas déduites, mais si lcur montant est considérable, on l'indique dans les notes.

Les prévisions et les comptes budgétaires sont, en principe, dans certains pays, exprimés en chiffres bruts ; dans d'autres pays ils sont, dans une plus ou moins large mesure, exprimés en chiffres nets. Dans certains pays, le principe de la comptabilité brute est également appliqué entre les divers services de l'Etat, ce qui entraîne des inscriptions en doublc dans le budget. Dans certains pays la restitution de recettes est inscrite du côté des dépenses, la restitution de dépenses du côté des recettes ; dans d'autres pays, les sommes ainsi restituées sont déduites des recettes ou dépenses correspondantes. En outre, les prévisions et comptes de certains pays comprennent les les prévisions et comptes de certains pays comprennent les recettes perçues par l'Etat pour le compte d'autres organismes publies et qui leur sont transférées par l'Etat. Ces différences de méthodes de la compte d'autres organismes publics et qui leur sont transférées par l'Etat. Ces différences de méthodes n'excreent, bien entendu, aucune influence sur la balance entre les recettes et les dépenses, mais elles affectent, dans une mesure plus ou moins grande, le montant total des recettes et des dépenses.

Les notes particulières indiquent succinctement si les montants figurant dans les tableaux représentent des chiffres bruts ou nets, mais cette indication, n'a évidemment pas le même sens

tous les pays

Ainsi, par exemple, les chiffres nets relatifs aux entreprises publiques compris dans le budget ou les comptes généraux, sont calculés sur des bases extrêmement variables. Ils peuvent représenter les profits ou les pertes réels, ou des résultats financiers (excédent ou déficit de caisse ou balances entre les créances et les dettes), qui peuvent inclure ou exclure certains frais généraux et investissements. Ils peuvent représenter la totalité ou seulement une partie des résultats économiques ou financiers. Parfois on indique les chiffes nets revue de presente de la contraction de la Parfois on indique les chiffres nets pour chaque entreprise ou chaque établissement pris à part, et parfois le résultat global pour toutes les entreprises ou établissements pris ensemble.

GENERAL NOTE.

The figures shown in the table refer, with the exception of the U.S.S.R., to budgets of Central Governments only. Attention is drawn to the fact that, whereas the figures Attention is drawn to the last that, whereas the figures shown for each country are normally comparable — unless there has been a change in the method of accounting — there is no comparability between the figures of the different countries. This incomparability is due to the differences (1) in the proportion between public and private activities; (2) in the activities of central, regional, local and other public bodies; (3) in methods of accounting. (3) in methods of accounting.

The figures shown represent, for many countries, estimated or actual cash receipts and disbursements, but for some countries they represent, for the receipts, the claims established, and for the expenditure, the pay warrants issued, liabilities acknowledged, commitments entered into, the total amounts placed by the Treasury at the disposal of the individual services for a given year (Exchequer issues) or even credits which may be utilised in subsequent years. Unless otherwise stated the figures shown in the table are cash figures. For many countries the figures represent the receipts and disbursements effected in the course of the financial year; for others they include receipts collected and disbursements effected during additional periods, varying from 1 to 12 months, for the account of a given year and, therefore, represent for the account of a given year and, therefore, represent practically (not taking account of various exceptions such as arrears, etc.) the claims and debts which have arisen in the course of the financial year.

Very rarely do the budgetary accounts cover all the receipts and expenditure of the States. There are always to a greater or less extent certain resources applied to specific purposes which are assigned to special accounts and are not, or not wholly, included in the budgetary accounts. This refers not only to public undertakings and certain establishments as well as to funds devoted to expenditure on construction and other works, or repayment of debt, but also to funds devoted to all kinds of other expenditure.

The table includes — when no mention is made to the contrary — only the general budget and the general budgetary accounts, but the notes to the table give, where possible, indications as to the most important special budgets and

When the general budget is divided into ordinary or current expenditure and extraordinary, capital, non-recurrent, exceptioexpenditure and extraordinary, capital, non-recurrent, excepto-nal, temporary, transitional, emergency or crisis expenditure, the individual notes indicate the amounts of the latter kinds of expenditure. When the budget is thus divided and when redemption of debt is included in the ordinary budget, the fact is mentioned, but when such expenditure is included in capital or other extraordinary expenditure no special mention is made.

Receipts from loans and surpluses from previous years, even if included in the budget and accounts, are, as a principle, excluded from the table. Receipts from the issue of coinage or realisation of State assets are not deducted, but the amounts of these receipts, if considerable, are indicated in the notes.

The figures for the estimates and budgetary accounts in some countries are, as a principle, gross; in others they are to a greater or less extent on a net basis. In some countries the principle of gross accounting is also applied as between the various Government services, and duplication of items within the budget is, therefore, involved. In some countries refunds of receipts are entered on the expenditure side and refunds of expenditure on the receipts side; in other countries refunds are deducted from the corresponding receipts or expenditure. Further, the estimates and accounts in some countries include receipts collected by the State on behalf of other public bodies and transferred by the State to them. These differences of method do not, of course, affect the balance between receipts and expenditure, but they affect to a more or less considerable degree the total amount of receipts and expenditure. The figures for the estimates and budgetary accounts in

The individual notes indicate roughly whether the amounts in the tables represent gross or net figures; but the meaning of this indication is by no means identical for the different countries.

Thus, for instance, the net figures for public undertakings included in the general budget or accounts are calculated on widely differing bases. They may represent real profits or losses, or financial results (cash surplus or deficit, or balances between claims and liabilities), which may include or exclude certain general charges and investments. They may represent either the total of the genomic or financial results, or only a city of the genomic or financial results. either the total of the economic or financial results, or only a portion thereof. Either the net figures are indicated for each undertaking or cstablishment individually, or the result for all of them taken together is shown.

Tableau 120. FINANCES PUBLIQUES. Résumé des comptes budgétaires. (En millions.) Table 129. PUBLIC FINANCE. Summary of Budget Accounts. (000,000's.)

Les montants mentionnés dans les notes relatives aux divers pays sont également exprimés en millions d'unités monétaires.

The amounts referred to in the notes to the various countries are likewise expressed in millions of monetary units.

Cl. = comptes clos — closed accounts. Cl.* = comptes clos, résultats provisoires — closed accounts, provisional results. ER. = prévisions revisées — revised estimates. E. = prévisions budgétaires — budget estimates.

E.* =	projet de	budget — draf	ft estimates.

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (comprissous c) Debt redemption (incl. in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)
a	b	e	d	в	a	b	e	d	е

AFRIQUE. - AFRICA.

		EGYPTE. —	EGYPT.	(£E.)		
1930/31	C1.	38.6	41.2		2.6	
1931/32	Cl.	37.8	37.0	+	0.8	
1932/33	E.	37.5	37.3	+	0.2	
1933/34	E.	32.1	32.0	+	0.1	

Chiffres bruts. Les chiffres des dépenses représentent les mandats de paiement ou les chèques émis. Les nouvelles constructions et les dépenses extraordinaires,

comprises dans les chiffres ci-dessus, sont données ei-après.

Gross figures. Expenditure figures refer to pay orders or cheques issued.

New constructions and extraordinary expenditure, included in the above figures has amounted to:

1930/31	: 7.4	1932/33	: 8	5.1;
1931/32	: 5.4	; 1933/34	: :	4.7.

Union	SUD-	AFRICAINE	- Union of	F SOUTH	AFRICA. (£.)
1931/32	Cl.	27.0	28.1	- 1.	1 0.7
1932/33		27.3	27.3		- 0.7
1933/34		36.0	0 = 11	+ 2.	
1034/35	E.	36.8	34.0	+ 2.	.8 0.7

Chiffres bruts. « Fonds consolidé de revenus » seulement. Non compris : le Fonds des Chemins de fer et des Ports, le Fonds d'emprunt, ni les autres fonds spéciaux. Les dépenses imputées sur le fonds d'emprunt sont données ei-après.

Gross figures. "Consolidated Revenue Fund" only. including: Railways and Harbours Fund, Loan Fund, or other special funds. Expenditure from Loan Funds has amounted to: 1931/32: 10.1; 1932/33: 8.6; 1933/34: 12.6.

AMÉRIQUE. — AMERICA.

1933/ 1934/

			LANA	DA. (Dona)	[L.)		
33	Cl.	1	307.1	367.5	60.4	1 3	3.5
34	E.			358.6			3.6
35	E.			343.6			3.4

Chiffres bruts. « Comptes de revenus ordinaires » — eompre-Chilires druis. « Comptes de revenus ordinaires » — compre-nant également le remboursement de la dette — et « Conipte Capital »; non compris les recettes et les dépenses « spéciales » ni les comptes des « National Railways ». Les dépenses de capital ont été de 9 millions en 1932/33 et étaient prévues à 7,2 en 1933/34 et à 6 en 1934/35. Les recettes et dépenses « spéciales » (guerre, démobilisation

et recettes et depenses «speciales» (guerre, denionisation et recettes diverses, dépenses afférentes au règlement des créances de guerre, coût des émissions d'emprunts, secours aux chômeurs et aux agriculteurs, déficit des « National Railways », etc.) s'élevaient pour 1932/33 à \$4.5 millions pour les recettes et à \$96,9 pour les dépenses.

Gross figures. "Ordinary Revenue Account" — including redemption of debt — and "Capital" account; not comprising account of "special" receipts and expenditure or National

Capital expenditure amounted to: 9 million in 1932/33, and was estimated at 7.2 in 1933/34 and 6 in 1934/35.

"Special" receipts and expenditure (war, demobilisation and miscellaneous receipts, expenditure on adjustment of war claims, cost of loan flotation, unemployment and farm relief, deficit on the National Railways, etc.) amounted for 1932/33 to 4.5 million receipts and 96.9 million expenditure.

ETATS-UNIS. — UNITED STATES. (Dollar.)

1931/32 Cl.	2,118.1	4,997.9	- 2,879.8	412.6
1932/33 Cl.*	2,238.4	5,306.6	- 3,068.2	461.6
1933/34 Cl.*	3,115.6	7,105.1	3,989.5	488.2
1934/35 E.	4,128.8	4,639.1	510.3	525.7

Chiffres bruts, sauf pour le scrvice postal et la « Reconstruction Finance Corporation ». Les chiffres se rapportent au « Fonds général », aux « Fonds spéciaux » et aux « Trust Funds » et représentent les recettes ealeulées sur la base des « récépissés » (warrants) émis et les dépenses calculées sur la base des « chèques émis ». Les dépenses de crise comprises dans les chiffres des trois dernières années étaient de : 1.277,0 de 4.004,1 et de 723,3 millions.

Ces chistres ne comprennent toutefois pas des dépenses additionnelles s'élevant à : 1,166 millions pour 1933/34 et à 2,000 millions, pour 1934/35, devant être couvertes par des crédits supplémentaires demandés par le Gouvernement.

Gross figures, except for postal service and Reconstruction Finance Corporation. Figures refer to "General Fund", "Special Funds", and "Trust Funds", and represent receipts on "warrants issued" basis, and expenditure on "cheques issued" basis. Emergency expenditure included amounted for the last three years to 1,277 million, 4,004.1 and 723.3 respectively.

Additional expenditure of 1,166 million for 1933/34 and 2,000 million for 1934/35, to be covered by additional appropriations asked for by the Government, are not included in

these figures.

TERRE-NEUVE. - NEWFOUNDLAND. (Dollar.)

1929/30	Cl.	11.6	11.4	1+	0.2	
1930/31		9.7	12.9		3.2	
1931/32	C1.	7.9	12.0	-	4.1	

Chiffres bruts. 1931/32, dépenses: y compris 1.2 million à titre de secours.

Gross figures. Expenditure 1931/32: including 1.2 million for relief.

COSTA-RICA. (Colon.)

1933 E. 23.7 —	
	1.8
1934 E.* 24.3 23.7 + 0.6	1.7

Chiffres bruts. Gross figures.

CUBA. (Pcso.)

1930/31	Cl.*	59.6	67.9		8.3	
1931/32	E.	60.4	60.4			7.1
1932/33	E.	51.7	51.5		0.2	6.5
1933/34	E.	44.2	41.9	1-	2.3	4.2

Budget ordinaire seulement, non compris Chiffres bruts. les transactions de la Caisse des Travaux publics créée en 1925. Les dépenses à effectuer par cette Caisse avaient été primitivement évaluées à 168 millions répartis sur une période de dix

Gross figures. Ordinary budget only, not including the transactions of the Public Works Fund created in 1925. The estimated outlay of this Fund was originally 168 million distributed over a period of 10 years.

RÉPUBLIQUE DOMINICAINE. — DOMINICAN REPUBLIC. (Dollar.)

1932	E.	7.0	6.4	+	0.6	
1932		7.4	7.4		- 1	
1933		7.1	7.1		_	0.1
1934	E. (8.8	8.7	+	0.1	

Chiffres bruts. Gross figures.

Tableau 120 (suite). Finances publiques. — Table 120 (continued). Public Finance.

Les montants mentionnés dans les notes relatives aux divers pays sont également exprimés en millions d'unités monétaires.

The amounts referred to in the notes to the various countries are likewise expressed in millions of monetary units.

Cl. = comptes clos — closed accounts. Cl.* = comptes clos, résultats provisoires — closed accounts, provisional results. ER. = prévisions revisées — reviscd estimates. E. = prévisions budgétaires — budget estimates. E.* = projet de budget — draft estimates.

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)
a	b	e	đ	е	a	b	c	d	е

GUATEMALA. (Quetzal.)

1931/32 Cl.	9.2	9.9	0.7	
1932/33 E.	8.0	8.0		
1033/34 E.	8.6	8.6	_	

Chiffres bruts, sauf pour le monopole des allumettes. Y compris les fonds spéciaux.

Gross figures, except for the match monopoly. Including special funds.

Haïti. — Haiti. (Gourde.)

1931/32	Cl.*	28.0	32.9		4.9	4.3
1932/33		37.3	33.3	+	4.0	4.6
1933/34		32.0	31.9	1	0.1	

Chiffres bruts. Non compris les dépenses hors budget (1931/32: 1,1 million; 1932/33: 0,3).

Gross figures. Not including extra-budgetary expenditure (1.1 million for 1931/32; 0.3 for 1932/33).

Honduras. (Lempira.)

1930/31	C1.	11.8	13.9	_	2.1
1931/32	ER.	17.1	17.1		-
1932/33	Cl.	9.0	12.3		3.3
1933/34	E.	15,2	10.7	+	4.5

Chiffres bruts, sauf pour les monopoles et les chemins de fer.

Gross figures, except for monopolies and railways.

MEXIQUE. - MEXICO. (Peso.)

1931 Cl.*	219.7	231.6 —	11.9
1932 E.	210.1	215.2 -	5.1
1933 E.	215.5	215.5	

Chissres bruts. Le montant d'emprunts compris dans les recettes de 1931 n'est pas connu.

Gross figures. Amount of loans included in receipts, 1931, not ascertainable.

NICARAGUA. (Cordoba.)

1929/30 E.	5.6	5.6	_	
1930/31 E.		5.9		
1931/32 E.		5.3		

PANAMA. (Balboa.)

1929/31	E.	17.0	17.0	- 1
1931/33	E.	20.0	18.5 -	+ 1.5
1933/34		11.8	11.8	

Chiffres bruts. La période budgétaire 1929/31 va du 1.VII 1929 au 30.VI.1931; 1931/33: 1.III.1931-28.II.1933; 1933/34; 1.I.1933-31.XII.1934.

Gross figures. The budget period covers two years; the exact dates are given in the French text above.

SALVADOR. (Colon.)

1931/32 Cl.*	15.3	18.2	_ 2.9	1
1932/33 Cl.*	18.4	17.5		
1933/34 E.	17.9	17.9		1.0

Chiffres bruts, sauf pour les monopoles. Les chiffres des dépenses se rapportent aux paiements effectués et aux engagements non payés.

Gross figures, except for monopolies. Expenditure figures refer to payments and outstanding liabilities.

ARGENTINE. (Peso.)

1930 Cl.	657.2	1,045.8	388.6	68.1
1931 Cl.	703.9	903.7	199.8	74.7
1932 Cl.	807.6	935.8 —	128.2	94.7
1933 E.	733.6	821.3 —	87.7	
1934 E.	696.9	795.8 -	98.9	

Chiffres bruts, sauf pour les chemins de fer. Les Cl. indiquent les recettes réelles et les engagements,. Y compris des dépenses à couvrir par le produit d'emprunts s'élevant à :

1930:	181,0;	1933:	91,2;
1931:	88,0;	1934:	99.5.
1932:	97.1:		,

Cl. de 1932 : y compris en recettes 36,8 millions représentant des engagements (impulaciones) annulés; et en dépenses, 41,6 millions représentant des règlements de comptes d'années antérieures. Les recettes pour 1932 couvrent aussi la période additionable. Les recettes pour 1932 couvrent aussi la période additionable. additionnelle I-III 1933.

Gross figures, except for railways. Cl. show actual receipts and commitments. Expenditure coverable by proceeds of loans, included in the figures, is shown for the years 1930 to

1934 in the French text above.

The Cl. for 1932 include receipts of 36.8 million representing commitments (imputaciones) cancelled, and expenditure of 41.6 million, representing settlements of accounts of previous years. The receipts for 1932 also cover the additional period, years. The I-III, 1933.

Bolivie. — Bolivia. (Boliviano.)

1931 C	il. 2	2.6 33	2.3 — 9	9.7
1932 H	E. 2	7.4	4.0 - 16	3.6
1033 F	Ξ. 2	0.0 2	1.1 -	1.1

Chiffres bruts. E. 1933 : non compris les crédits pour le Ministère de la Guerre, consignés dans un budget spécial extraordinaire; les renseignements y relatifs ne sont pas accessibles.

Gross figures. E. 1933: not including credits for the Ministry of War, for which a special extraordinary budget was drawn up; the relevant data are not available.

Brésil. — Brazil. (Milreis).

1932 E.	2,342.9	2,192.8 +	150.1	[290.9
1933 E.	2,140.7	2,111.2 +	29.5	146.3
1934 I-III E.	535.2	527.8 +	7.4	
1934/35 E.	2,086.2	2,355.0	268.8	

Chiffres bruts. Les chiffres des dépenses se rapportent aux engagements.

Les montants donnés dans le budget en milreis-or ont été convertis en milreis-papier sur la base des cours calculés à la fin de l'année précédente. Fin de 1931: 8,7; fin de 1933: 7,3.

Gross figures. Expenditure figures refer to commitments. The conversion into paper milreis of sums given in gold has been made on the basis of the calculated rates at the end of the preceding year. End of 1931: 8.7; end of 1932: 7.3.

CHILL. — CHILE. (Peso.)

1932 Cl.	514.8	703.6 —	188.8	11.8
1933 E.	921.7	945.6	23.9	
1934 E.	830.5	830.5	_	

Chissres bruts, sauf pour les Chemins de fer. Non compris les budgets extraordinaires ni les crédits ouverts en vertu de lois spéciales. Ces dépenses s'élevaient pour 1932, à 233,4 millions.

Tableau 120 (suite). Finances publiques. — Table 120 (continued). Public Finance.

Les montants mentionnés dans les notes relatives aux divers pays sont également exprimés en millions d'unités monétaires.

The amounts referred to in the notes to the various countries are likewise expressed in millions of monetary units.

Cl. = comptes clos — closed accounts. Cl.* = comptes clos, résultats provisoires closed accounts, provisional results.

ER. = prévisions revisées. — revised estimates. E. = prévisions budgétaires— budget estimates.

E.* = projet de budget — draft estimates.

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (comprissous c) Debt redemption (incl. in c)
a	b	c	d	е	a	b	e	d	е

Les chiffres de dépenses représentent les mandats de paiement émis et, dans certains cas, les droits eonstatés.

Gross figures, except for railways. Not including the extra-ordinary budget and appropriations under special laws. This expenditure amounted to 233.4 million for 1932. Expenditure figures refer to pay orders issued and in some

cases to liabilities due.

COLOMBIE. — COLOMBIA. (Peso.)

1931 (01.	43.7	52.2	l —	8.5	3.3
1932	01.	35.5	46.1		10.6	1.2
1933 E	3.	36.2	40.4	_	4.2	
1934 F	Ξ.	37.5	38.6	-	1.1	

Chiffres bruts. A partir de 1932, non compris les chemins de fer nationaux, qui sont devenus une organisation autonome. Y compris les dépenses extraordinaires s'élevant à :

1933: 8,8; 1934:

Ces chiffres nc comprennent pas les dépenses du budget spécial de la Défense nationale, qui se sont élevées à 20,5 mil-lions depuis l'institution de ce budget en 1932 jusqu'à la fin de 1933.

Les chiffres des dépenses représentent les engagements.

Gross figures. As from 1932 not including the "National" railways, which became an autonomous institution. Including extraordinary expenditure:

1931: 1932: 1934:

Figures exclude expenditure of the special budget for national defence, amounting to 20.5 million from its introduction in 1932 up to the end of 1933.

Expenditure figures refer to commitments.

EQUATEUR. — ECUADOR. (Sucre.)

1932	C1.	35.2	42.2 —	7.0	
1933	E.	49.2	49.2		
TO24	E.	49.0	49.0		

Chiffres bruts. Non compris des crédits extraordinaires s'élevant à 5,5 millions pour décembre 1932 et l'année 1933 et à 1,2 million pour 1934.
Gross figures. Not including extraordinary credits amounting to 5,5 million for December 1932 and the year 1933 and to 1,2 million for 1934.

PARAGUAY. (Pcso.)

1930/31	C1.	236.8	247.2	10.4	
1931/32	E.	257.8	257.9 —	0.1	

Chiffres bruts. Y compris le compte spécial du service de la dette extérieure. 1930/31 : y compris des dépenses extraordinaires de 3,6 millions.

Gross figures. Including the special account for the service of the external debt. 1930/31: including extraordinary expenditure of 3.6 million.

PÉROU. — PERU. (Sol.)

1931	C1.*	99.8	104.8	— 5.0	
1932	E.	98.0	96.9	+ 1.1	
1933	E.	95.4	95.4	_	

Chiffres bruts. Non compris les recettes et dépenses résultant de lois ct de résolutions spéciales. Ces dépenses s'élevaient, en 1931, à 31,1 millions, y compris une fraction du service de la dette, et elles étaient principalement couvertes par des recettes en relation avec la stabilisation de la monnaie.

Les chissres des dépenses se rapportent aux engagements. Gross figures. Not including receipts and expenditure under special laws and resolutions. This expenditure amounted in 1931 to 31.1 million, including a portion of debt service, and was chiefly covered by receipts connected with the stabilisation of the currency.

Expenditure figures refer to commitments.

URUGUAY. (Peso.)

1931/32 Cl.	53.0	62.5	9.5	3.3
1932/33 ER.	59.2	58.8 +	0.4	1.2
1933 E.	59.9	59.8 +	0.1	
1934 E.	59.0	58.2 +	0.8	

Chiffres bruts, sauf pour les entreprises publiques. A partir du 1.I. 1933, l'année financière coïncide avec l'année civile.

Gross figures, except for public undertakings. As from 1.I. 1933, the financial year coincides with the calendar year.

VENEZUELA. (Bolivar.)

1931/32	C1.	185.1	166.4	+ 18.7	1.2
1932/33	E.	150.0	143.0	+ 7.0	1.0
T033/24	E.	150.0	141.6	+ 8.4	10

Chiffres bruts. Gross figures.

ASIE. — ASIA.

CHINE. - CHINA. (\$ Ch.)

1929/30 Cl.*	438.1	539.0	100.9	
1930/31 Cl.*	497.8	714.5	216.7	150.0
1931/32 Cl.*	553.0	683.0 -	130.0	160.0

Les chiffres sont en partie des chiffres nets. Les frais afférents à la perception des impôts et les remboursements, déduits des recettes, s'élevaient au cours des trois années ci-dessus à 45,6,63,2 et 79,7 millions.

Les chiffres représentent les recettes et les paiements enregistrés au cours de l'ampérieure figuralisation de l'ampérieure de les paiements enregistrés au cours de l'ampérieure figuralisation de l'ampérieure de

gistrés au cours de l'année financière par le Service des comptes du Ministère des Finances.

Figures partly net. Cost of collecting taxes and refunds, deducted from receipts, amounted in the three years under review to 45.6, 63.2 and 79.7 million.

Figures represent receipts and payments recorded during the financial year by the Department of Accounts of the Ministry

of Finance.

INDE (BRIT.). — INDIA. (Rupcc.)

1930/31	C1.	1,246.0	1,361.8	1-	115.8	61.5
1931/32	Cl.	1,216.5	1,333.9	_	117.4	68.9
1932/33	ER.	1,271.3	1,249.6	+	21.7	68.4
1933/34	E.	1,245.2	1,241.0	+	4.2	68.9

Chiffres bruts, sauf pour les Chemins de fer de l'Etat, les travaux d'irrigation et les Postes, Télégraphes et Téléphones.

« Comptes de revenus » seulement (y compris les allocations au fonds d'amortissement). Non compris les dépenses de capital qui ne sont pas imputées aux comptes de revenus, ni les comptes de la dette publique, des dépôts et des avances.

Les dépenses de capital non imputées sur le compte des revenus (irrigation, postes et télégraphes, chemins de fer, etc.) se sont élevées à

se sont élevées à : 1930/31 166,3 ; 1931/32 85,5 ; 1932/33 33,6; 1933/34 45,3.

Gross figures, except for State Railways, irrigation works and Postal, Telegraph and Telephone services.

Revenue accounts only (including allocation to sinking funds).

Tableau 12) (suite). Finances publiques. — Table 120 (continued). Public Finance.

Les montants mentionnés dans les notes relatives aux divers pays sont également exprimés en millions d'unités monétaires.

The amounts referred to in the notes to the various countries are likewise expressed in millions of monetary units.

Cl. = comptes clos — closed accounts.

Cl.* = comptes clos, résultats provisions — closed accounts, provisional results.

ER. = prévisions revisées — revised estimates. E. = prévisions budgétaires — budget estimates. E.* = projet de budget — draft estimates.

45.3.

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)		Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)
a	b	c	d	е	a	b	c	d	е

Not including accounts of capital outlay not charged to revenue, or the Debt, Deposits and Advances Accounts.
Capital outlay not charged to revenue (Irrigation, Postal and Telegraph services, Railways, etc.) has amounted to: 1932/33 1933/34 1930/31 166.3; 33.6;

IRAK. — IRAQ. (Rupee; 1932/33: Dinar = £.)

1930/31	C1.	46.5	51.2	—	4.7	
1931/32		46.0	48.2		2.2	
1932/33	E.	3.6	3.6			
1033/34	E.	3.8	3.8			

85.5

1931/32

Chiffres bruts. Budget général, non compris les budgets spéciaux concernant l'administration des ports, les opérations de dragage et l'administration des chemins de fer, ni les recettes provenant de l'a Iraq Petroleum Co. » qui sont utilisées pour couvrir des déficits budgétaires et des dépenses de capital. Les

couvrir des deficits budgetaires et des dépenses de capital. Les dépenses des budgets spéciaux se sont élevées pour chacun des exercices 1932/33 et 1933/34 à θ ,9 million.

Gross figures. General budget, excluding special budgets for port administration, dredging operations and railway administration as well as receipts from the Iraq Petroleum Co., which are used to cover budgetary deficits and capital outlay. Expenditure on the special budgets amounted in each of the years 1932/33 and 1933/34 to θ .9 million.

JAPON. - JAPAN. (Yen.)

1931/32	C1.	1,371.7	1,476.9		105.2	213.8
1932/33 I	E.	1,327.9	2,012.2	—	684.3	259.9
1933/34 1	E.	1,377.0	2,309.4		932.4	376.9

Chiffres bruts, sauf pour les monopoles et certaines entreprises. Budget général, non compris les comptes spéciaux des chemins de fer, des régions spéciales, etc., mais y compris des dépenses extraordinaires s'élevant au cours des trois années ci-dessus à 216,2, à 729,9 et 1.018,3 millions.

Amortissement: des sommes transférées du budget ordinaire au Fonds de consolidation de la Dette nationale.

Gross figures, except for monopolies and certain undertakings. General budget, not including special accounts of railways, special regions, etc., but including extraordinary expenditure amounting for the three years under review to 216.2, 729.9 and 1,018.3 million respectively.

Debt redemption: amounts transferred from the ordinary budget to the National Debt Consolidation Fund.

Perse. — Persia. (Kran. = Rial.)

1931/32	E.	320.6	321.9	1.3
1932/33	E.	421.4	421.4	-
1933/34	E.			
1934/35	E.	621.4	621.3 +	0.1

Chiffres en partie bruts, en partie nets. Non compris les chemins de fer ni les transactions de la Caisse spé-ciale de réserve. La méthode selon laquelle sont compris ou exclus certains chapitres dans le budget varie d'une année à l'autre.

Partly gross, partly net figures. Excluding railways and transactions of the special reserve fund. Method of including or excluding certain items in the budget varies from year to

STAM. (Baht.)

1930/31 Cl.	96.3	96.3]
1931/32 Cl.	78.9	87.5	- 8.6	
1932/33 Cl. *	79.5	72.0	+ 7.5	
1933/34 E.	72.4	72.4		

Chiffres bruts, excepté pour les chemins de fer. Budget général non compris les dépenses du compte Capital, qui se sont élevées

> 1932 33: 1932/33: 4,0; 1933/34: 6,0. 1930/31: 6,5; 1931/32: 4,8;

Gross figures, except for Railways. General budget, not including capital expenditure, the amount of which is shown

TURQUIE. — TURKEY. (£T.)

1931/32	C1.	186.0	207.8	_	21.8	
1932/33	C1.*	214.3	204.2	+	10.1	
1933/34	E.	170.5	170.5	[٠.

Chiffres bruts pour l'Administration; chiffres nets pour les monopoles et les entreprises publiques, sauf pour les P. T. T. jusqu'en 1932/33 inclusivement. Il est impossible de déterminer si les recettes pour 1932/34 et 1933/34 comprennent le produit d'emprunts. Les dépenses extraordinaires comprises dans les chiffres susmentionnés ne peuvent être déterminées.

Les dépenses des Cl. représentent des paiements et le montant des mandats de paiement fonts transférés à un compte spécial.

des mandats de paiement émis transférés à un compte spécial

des arriérés.

des arrieres.

Gross figures for Administration; net figures for monopolies and public undertakings except P. T. T. up to and including 1932/33. It is impossible to ascertain whether receipts for 1932/33 and 1933/34 include proceeds of loans. Extraordinary expenditure included in the figures not ascertainable.

The expenditure in Cl. represents payments and the amount of pay orders issued transferred to a special arrears

account.

EUROPE.

		ALBANIE. —	ALBANIA.	(Franc.)	
932/33	C1.*	24.6	31.8	7.	2 .
933/34		22.2	21.1	+ 1.	1 .
024 /25		186	10 1	n	Q I

Chiffres bruts. Les dépenses extraordinaires comprises dans les chiffres ne peuvent être déterminées. Non compris les dépenses afférentes aux travaux publics effectués hors budget. Les dépenses représentent des engagements.

Gross figures. Extraordinary expenditure included in the figures not ascertainable. Not including expenditure for public works effected outside the budget. Expenditure represents

commitments.

ALLEMAGNE. — GERMANY. (Reichsmark.)

1931/32 Cl.	6,812.4	7,414.9		602.5	681.1
1932/33 Cl.	5,821.6	6,384.7	—	563.1	663.7
1933/34 E.	5,927.5	5,927.5			
1934/35 E.	6,183.3	6,458.3		275.0	

Chiffres bruts pour l'administration proprement dite, avec certaines exceptions, et chiffres nets pour les entreprises publiques.

Non compris la Société des chemins des fer du Reich

En appliquant le nouveau système adopté à partir de 1933 34, la part des impôts revenant aux Etats ne figure plus dans les tableaux en totalité; seuls, les montants ci-dessous y sont inclus:

1931/32: 177,5; 163,1; 1932/33: 1934/35: 350,3.

Les montants éliminés s'élèvent à 2.140,3 millions en 1931/32 et à 1.559,9 en 1932/33.

Dans les recettes, sont comprises:

1. Les recettes provenant de la frappe des monnaies, qui se sont élevées à 416,3 millions en 1931/32 et à 110,5 en 1932/33;

Tableau 120 (suite). Finances publiques. — Table 120 (continued). Public Finance.

Les montants montionnés dans les notes relatives aux divers pays sont également exprimés en millions d'unités monétaires.

The amounts referred to in the notes to the various countries are likewisc expressed in millions of monetary units.

Cl. = comptes clos — closed accounts.
Cl.* = comptes clos, résultats provisoires — closed accounts, provisional results.
ER. = prévisions révisées — revised estimates.
E. = prévisions budgétaires — budget estimates.
E.* = projet de budget — draft estimates.

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Annor- tissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)
a	b	e	d	e	a	b	e	d	е

pour les années suivantes, les montants ont été insignifiants. 2. Les recettes provenant de la vente d'actions de la Reichsbahngesellschaft: (15,9; 53,6; 100 et 200 millions pour 1931/32

banngesenschaft: (135, 535), 105 et vot limited par la 1934/35 respectivement).
3. En 1934/35, 300 millions représentant le produit de la vente de biens d'Etat.
Les dépenses extraordinaircs et les dépenses d'une fois comprises dans les chiffres sc sont élevées à :

	Dépenses extraor-	Dépenses d'un
	dinaires	fois
1931/32	: 162,8	354,5
1932/33	: 20,8	399,8
1933/34	: —	472,8
1934/35	: —	600.1

A partir de 1933/34, cette distinction a été supprimée. L'amortissement de la dette est compris dans les dépenses ordinaires, sauf 59,9 millions en 1931/32 compris dans les dépenses extraordinaires.

Figures gross for Administration proper, with certain excep-

rights gioss for Administration proper, with certain exceptions, and net for public undertakings.

Not including the "Reichsbahngesellschaft". According to the new system adopted as from 1933/34 the whole of the share of the "States" in taxes is no longer included in the table, only the following amounts being so included:

1931/32: 177.5; 1933/34: 131.8 : 1932/33: 163.1; 1934/35: 350.3.

The amounts deducted are 2,140.3 million for 1931/32 and 1,559.9 for 1932/33.

Receipts include:

(1) Coinage receipts amounting to 416.3 million in 1931/32 and 110.5 in 1932/33 ; for succeeding years the amounts have been insignificant.

(2) Receipts from sale of shares in the "Reichsbahngesellschaft" (15.9, 53.6, 100 and 200 million for 1931/32 to 1934/35 res-

pectively).
(3) In 1934/35 receipts amounting to 300 million, representing

proceeds of sale of State property.

Extraordinary and non-recurrent expenditure included in the figures have amounted to:

377		NT
	xtraordinary	Non-recurrent
	expenditure	expenditure
1931/32:	162.8	354.5
1932/33:	20.8	399.8
1933/34:		472.8
1934/35 •		600 1

As from 1933/34 the distinction has been dropped. Debt redemption is included in ordinary expenditure except 59.9 million in 1931/32 included in extraordinary expenditure.

AUTRICHE. — AUSTRIA. (Schilling.)

1932 Cl. 1,909.0 1,918.2 — 9.2 66.	
	2
1933 Cl. * 1,842.9 2,085.5 — 242.6 85.	0
1934 E 19130 20160 - 1030 94	0

Chiffres bruts, excepté pour les Chemins de fer fédéraux et la Caisse d'épargne postale. Y compris, en 1932, des investis-sements (5,8 millions) et en 1933 et 1934 des dépenses extra-ordinaires (161 et 103 millions respectivement). L'amortissement de la dette est compris dans les dépenses ordinaires

ordinaires.

Gross figures, except for Federal Railways and Post Office Savings Bank. Including in 1932 investments (5.8 million) and in 1933 and 1934 extraordinary expenditure (161 and 103 million respectively).

Debt redemption is included in ordinary expenditure.

Belgique. — Belgium. (Franc.)

1931	Cl.*		9,668.3	12,074.3		2,406.0	
1932	E.	i	10,684.9	11,246.0	-	561.1	
1933	E.		10,841.4	11,627.2		785.8	

Chiffres bruts. Non compris les télégraphes et les téléphones, les chemins de fer et la Caisse autonome d'amortissement. Y compris des dépenses extraordinaires s'élevant à :

1931: 1.865,8; 1933: 1.722,8; 1932: 1.456,4.

Cl.*: mandats de paiement émis.

Figures gross. Excluding Telegraph and Telephones, Railways and autonomous amortisation fund. Including extraordinary expenditure (amounts shown above).

Cl.*: pay orders issued.

BULGARIE. — BULGARIA. (Lev.)

1930/31 Cl.	5,597.4	8,283.1		2,685.7	213.9
1931/32 Cl.	5,211.9	6,593.2	-	1,381.3	
1932/33 Cl.*	4,735.4	5,486.4	-	751.0	
1933/34 E.	5,221.2	5,559.1		337.9	
1934/35 E.	5,164.3	5,649.6		485.3	

Chiffres bruts, excepté pour les chemins de fer, les ports et les mines de houille. A partir de 1933/34, y compris les recettes et dépenses des autorités régionales (districts). Les Cl. et Cl.*comprennent des dépenses « cxtraordinaires » et des dépenses hors budget s'élevant à :

1930/31: 1.812,4; 1931/32: 745,5; 1932/33: 98,0.

Figures gross, except for Railways, ports and coal mines. As from 1933/34 receipts and expenditure of regional authorities (districts) are included. Cl. and Cl.* include "extraordinary" and extra-budgetary expenditure (amounts shown above).

DANEMARK. — DENMARK. (Krone.)

1931/32 (C1. ;	387.5	477.0	 89.5 1	75.8
1932/33 (529.6		
					129.2
1933/34	5. J	304.0	407.8	 103.8	27.4
T024/25 T	3	2002	100 1	1011	Ear E

Chiffres nets. Total du compte courant et du compte de capital, déduction faite de la dépréciation des immeubles, des installations et du matériel qui est indiquée dans le budget et dans les comptes comme dépenses du compte courant et comme recettes du compte capital. Les dépenses de capital, non couvertes par ce transfert se sont élevées pour 1931/32 à 153,9 millions, pour 1932/33 à 205,1 et pour 1933/34

Les dépenses courantes comprennent la fraction des intérêts de la dette publique à la charge des différents services. La fraction restante ainsi que les déficits des entreprises publiques sont déduits des recettes du compte courant

Figures net. Total of the current and the capital accounts after deduction of depreciation of buildings, plant and equipment, which is shown in the budget and accounts as current account expenditure and capital account receipts. Capital expenditure not met out of these transfers amounted to 153.9 million in 1931/32, 205.1 in 1932/33 and 76.1 in 1933/34. Current expenditure includes that portion of interest on public debt which is charged to the different services. The remaining portion as well as deficits on public undertakings are deducted from current receipts. Figures net. Total of the current and the capital accounts

Tableau 120 (suite). Finances publiques.

Les montants mentionnés dans les notes relatives aux divers pays sont également exprimés en millions d'unités monétaires.

Table 120 (continued). Public Finance. The amounts referred to in the notes to the various countries are likewise expressed in millions of monetary units.

= comptes clos - closed accounts.

CI. = comptes clos — crosed accounts.

CI.* = comptes clos, résultats provisoires — closed accounts, provisional results.

ER. = prévisions revisées — revised estimates.

E. = prévisions budgétaires — budget estimates.

E. = prévisions budgetaires — Budget E.* = projet de budget — draft estimates.

Année financière Comptes Financial year	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortisssement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)
a	ь	c	d	е	a	b	е	d	е

DANTZIG. - DANZIG. (Gulden.)

1931/32 Cl.	85.6	93.0	- 7.4	
1932/33 E.		79.1		5.5
1933/34 E.		81.4		5.6

Chiffres bruts. Y compris le produit des emprunts dont le montant n'est pas c onnu et les recettes extraordinaires (1931/32: 6,1 millions; 1932/33: 0,5; 1933/34: 1,2).

L'amortissement de la dette est compris dans les dépenses

ordinaires.

Gross figures. Including proceeds of loans, the amount of which is not ascertainable, and extraordinary expenditure (1931/32:6.1 nillion; 1932/33:0.5; 1933/34:1.2). Debt redemption is included in ordinary expenditure.

ESPAGNE. - SPAIN. (Peseta.)

1931 Cl.*	3,656.7	3,855.4		198.7	
1932 Cl.*	3.886.4	4,291.0	_	404.6	
1933 Cl.*	3,942.2	4,426.4		484.2	
1934 E.	4,112.6	4,663.2		550.6	86.2

Chiffres bruts sauf pour les monopoles du tabac et du pétrole, les Chemins de fer de l'Etat, certaines mines, etc. Y compris les dépenses de caractère temporaire: 1932: 1.091,5; 1933: 659,2 ; 1934 : 349,6.

Gross figures, except for tobacco and petroleum monopolies, State Railways, some mines, etc. Including temporary expenditure: 1932: 1,091.5; 1933: 659.2; 1934: 349.6.

ESTONIE. — ESTONIA. (Kroon.)

1932/33 Cl. 66.1 68.5 — 2.4	3
1933/34 E. 62.0 62.0 — 62.0 — 66.4 — 66.4	

Chiffres bruts, sauf pour certaines entreprises. Y compris des dépenses extraordinaires s'élevant à : 1931/32 : 8,9 ; 1932/33 : 7,9 ; 1933/34 : 1,4. L'amortissement de la dette est compris dans les dépenses

ordinaires.

Figures gross, except for some undertakings. Including extraordinary expenditure amounting to: 1931/32: 8.9; 1932/33: 7.9; 1933/34: 1.4.

Debt redemption is included in ordinary expenditure.

FINLANDE. - FINLAND. (Markka.)

1932	C1.	1	2,710.5	3,001.7		291.2	58.2
1933	E.		2,877.4	2,877.3		0.1	59.8
1934	E.	1	3,065.6	3,021.0	1+	44.6	68.8

Chiffres bruts sauf pour les monopoles et les entreprises. Y compris des dépenses de capital s'élevant à: 1932: 517,1; 1933: 478,4; 1934: 556,4.
Les recettes comprennent des réductions temporaires de

traitements.

Non compris le budget extraordinaire de 350 millions, voté non compris le budget extraordinaire de 350 millions, vôté en 1932 pour des travaux publics de chômage, et couvert par des emprunts. Les Cl. représentent pour les recettes les droits constatés et pour les dépenses les paiements dus et des crédits susceptibles d'être utilisés au cours d'années ultérieures.

Figures gross, except for monopolies and undertakings. They include capital expenditure amounting to: 1932: 517.1; 1933: 478.4; 1934: 556.4.

Reccipts include temporary reductions on salaries.
Not including the extraordinary budget of 350 million-voted in 1932 for public works in relief of unemployment and covered by loans. The Cl. represent, for receipts, claims, and for expenditure, payments due and credits which may be utilised in subsequent years.

FRANCE. (Franc.)

1932	III-XII E.	41,100.9	41,097.5 +	- 3.4	
1933	E.	45,645.9	50,486.7 -	- 4,840.8	
1934	E.	48,281.4	50,162.6 -	- 1,881.2	•

Chiffres bruts, sauf pour les entreprises publiques. Non compris les transactions de la Caisse d'amortissements (alimentée par le produit du monopole des tabacs, le produit des droits de mutation et de succession, etc.).

Les recettes comprennent celles de la frappe de monnaies

s'ćlevant à:

1932: 357,7; 1933: 1.449,2; 1934: 1.304.4.

Les réductions exceptionnelles de traitements effectuées en 1933 et 1934 figurent dans les recettes.

Figures gross, except for public undertakings. Not including the transactions of the Amortisation Fund (deriving its receipts from the yield of the tobacco monopoly, of transfer taxes, succession duties, etc.).

Receipts include coinage receipts (amounts shown

Receipts include coinage receipts (amounts shown in French text above).

The exceptional reductions on salaries in 1933 and 1934

are shown under receipts.

GRÈCE. - GREECE. (Drachma.)

1931/32 Cl.*	10,303.0	11,864.0	— 1,561.0	991.3
1932/33 Cl.*	8,902.4	9,685.1	782.7	295.2
1933/34 E.	7,858.9	10,400.4	- 2,541.5	6.0
1934/35 E.	8,673.3	10,582.2	— 1,908.9 I	

Chiffres bruts. Les recettes représentent des « droits constatés » et les dépenses des engagements. Y compris les dépenses extraordinaires et les mouvements de capitaux s'élevant à :

1933/34: 1.642,9; 1934/35: 1.125,5. 1931/32: 4.124,1; 1932/33: 2.921,8;

Les chiffres du tableau relatifs à 1932/33 ne comprennent que les paiements effectifs des intérêts de la dette extérieure, c'est-à-dire 25 % du montant dû, tandis que les chiffres pour 1933/34 ct 1934/35 comprennent aussi les montants dus au titre des intérêts de la dette extérieure, mais non payés (1.689,2 et 1.417,1 millions, respectivement).

Gross figures. Figures refer to assessed receipts and commitments. Including extraordinary and capital expenditure as follows:

1931/32: 4,124.1; 1932/33: 2,921.8; 1933/34: 1,642.9; 1934/35: 1,125.4.

Figures for 1932/33 include only actual payments of interest on foreign debt— i.e., 25% of the amount due— whereas the figures for 1933/34 and 1934/35 also contain the amounts of interest, due on foreign debt, but not paid (1,689.2 and 1,417.1 million, respectively).

Hongrie. — Hungary. (Pengö.)

1931/32	C1.	1,205.4	1,387.7	 182.3	49.2
1932/33		1,075.6	1,184.0	 108.4	36.7
T022/24	E	1.097.1	1.173.3	 76.2	

Chiffres bruts. Y compris les dépenses extraordinaires s'élevant à :

Dépenses transitoires Investissements 1931/32: 1932/33: 122,7; 35,7; 67,6; 48,5; 1933/34: 25,3; 29,1.

Ces chiffres comprennent une faible fraction des intérêts et de l'amortissement de la dette publique.

Gross figures. Including extraordinary expenditure, transitory expenditure and investments, shown in the text above, which contain a small portion of interest on and redemption of public debt.

Tableau 120 (suite). Finances publiques. — Table 120 (continued). Public Finance.

Les montants mentioanés dans les notes relatives aux divers pays sont égolement exprimés en millions d'unités monétaires.

The amounts referred to in the notes to the various countries are likewise expressed in millions of monetary units.

- closed accounts, provisional results.

Cl. = comptes clos — closed accounts.
Cl.* = comptes clos, résultats provisoires -

ER. = prévisions revisées — revised estimates.
E. = prévisions budgétaires — budget estimates.
E.* = projet de budget — draft estimates.

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redeinption (incl. in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)
a	b	c	d	е	a	b	e	ď	e

IRLANDE (ETAT LIBRE D'). - IRISH FREE STATE. (£.) 5.1 $\begin{array}{c} 24.7 \\ 25.6 \end{array}$ 6.4 31.1 1930/31 Cl. 2.4 28.0 1.3 7.1 30.4 6.5 1932/33 Cl. 36.9 4.4 35.3 8.7

Chiffres des dépenses, déduction de certaines recettes administratives appropriations-in-aid). Y compris les dépenses de capital (téléphones, etc.) qui se sont élevées à :

1930/31: 1,4; 1,2; 1932/33: 1931/32: 1933/34: 1,0.

Amortissement: outre les versements au Fonds d'amortissement, les chiffres comprennent le remboursement des emprunts (y compris les remboursements d'avances temporaires). Ce remboursement s'est élevé à :

1930/31: 1932/33: 1931/32: 0,6; 1933/34: 3,7.

Expenditure after deduction of appropriations-in-aid. Including capital expenditure (Telephones, etc.) amounting to: 1932/33: 1.6; 1930/31:

1931/32: 1.2; 1933/34: 1.0.

Redemption of debt: in addition to allocation to Sinking Fund, figures include repayment of borrowings (including repayment of temporary loans). This repayment of borrowings has amounted to:

1930/31: 4.4; 1932/33: 6.5:1933/34: 1931/32: 0.6:

> ITALIE. -- Italy. (Lira.)

| 25,208.0 | -- 5,570.3 19,637.7 1,105.5 1931/32 Cl. 1932/33 Cl. * 22,855.6 18,711.8 - 4,143.8 1933/34 E. 1934/35 E.* 23,152.8 2.170.6 - 5,066.3 18,086.5 - 4,215.2 18,061.1

Chiffres bruts, sauf pour les monopoles des tabacs, et de la quinine et pour les entrepriscs. Les chiffres se réfèrent aux droits constatés et aux engagements. Y compris les dépenses extraordinaires et les dépenses de capital, qui s'élèvent à :

1931/32: 10.051,8; 1932/33: 6.542,9; 1933/34 : 1934/35 : 6.711,9.

Amortissement, 1931/32, 1933/34 et 1934/35: principalement conversion de bons du Trésor à sept et neuf ans.

Gross figures, except for tobacco, salt and quinine monopolies and undertakings. Figures refer to assessed receipts and commitments. Extraordinary and capital expenditure included

is shown in text above.

Debt redemption in 1931/32, 1933/34 and 1934/35: mainly conversion of 7 and 9-year Treasury bonds.

LETTONIE. — LATVIA. (Lat.)

		20121 2 2 2 1 1 1 2 1		/		
931/32	C1.	123.1	152.3 —	24.2		
932/33		130.1	135.0 —	4.9	0.2	
933/34		119.8	140.7	20.9		
034/35		126.4	151.0	24.6		

Chiffres bruts, sauf pour les monopoles de l'Etat, les entre-prises publiques et certaines institutions. Y compris les dépenses extraordinaires s'élevant à :

1931/32: 1932/33: 33.6; 34.2; 1933/34: 1934/35: 45.1.

Gross figures, except for State monopolies, public undertakings, and certain institutions. Including extraordinary expenditure (amount shown in French text above).

LITHUANIE. — LITHUANIA. (Litas.)

1931 Cl.	315.1	335.3 —	20.2	8.6
1932 Cl.	266.0	278.2 —	12.2	6.3
1933 Cl.*	250.3	$249.7 \mid +$	0.6	

Chissres bruts. Y compris les dépenses extraordinaires s'élevant à:

1931: 84,6; 1932: 57,6; 1933: 43,0.

Les déductions de traitements, comprises dans les recettes, se sont élevées à 10,9 millions en 1932 et 20,1 en 1933.

Les chiffres des dépenses sont ceux des mandats de paiement

Gross figures. Including extraordinary expenditure amounting to:

1931: 84.6; 1932: 57.6; 1933: 43.0.

Deductions from salaries included in receipts amounted to 10.9 million in 1932 and 20.1 in 1933.

Expenditure figures refer to pay orders issued.

	LUXEMBOURG	- Luxemburg.	(Franc.)	
E.	306.1	413.6	107.5	
E.	272.3	334.2 -	61.9	
E.*	276.6	338.2 -	61.6	

Chiffres bruts. Gross figures.

1933

Norvège. — Norway. (Krone.)

1931/32	C1.	346.9	397.1		50.2	27.1
1932/33	Cl.	334.2	379.8	—	45.6	32.1
1933/34	E.	339.7	373.5	—	33.8	39.0
T034/35	E.*	345.4	397.0		51.6	40.9

Chiffres bruts, sauf pour les entreprises publiques. A partir de 1932/33, un intérêt de 5 % sur la fraction de la dette publique contractée pour le compte d'entreprises publiques est imputé sur les budgets d'exploitation de ces entreprises ; cette somme (env. 63 millions) est déduite du total des dépenses budgétaires au titre des intérêts.

Y compris les dépenses de capital s'élevant à : 1931/32: 45,8; 52,7; 1933/34: 62.8: 75,1; 1932/33: 1934/35:

E. 1934/35: y compris 28,2 millions de dépenses extra-ordinaires résultant de la crise.

Gross figures, except for public undertakings. As from 1932/33, 5% interest on the portion of public dcbt incurred on behalf of public undertakings is charged to their working budgets; this amount (about 63 million) is deducted in

the budget from the total expenditure on interest.

Including capital expenditure (amount shown above).

E. * 1934/35: including extraordinary expenditure of 28.2 million in consequence of the crisis.

PAYS-BAS. — NETHERLANDS. (Gulden.)

1930	C1.	1	799.7	828.7	-	29.0	76.7
1931	C1.*		741.5	1,289.2	_	547.7	385.3
1932	E.		678.5	1,165.8	-	487.3	366.2
1933	E.		617.1	743.5	ļ —	126.4	63.0

Chiffres bruts, sauf pour les entreprises publiques dont le bénéfice net du budget d'exploitation, ainsi que les intérêts et l'amortissement du capital investi, figurent aux recettes, et les crédits pour dépenses de capital figurent aux

dépenses.
Y compris le Fonds d'amortissement d'emprunts et le Fonds des routes, après élimination des transferts. Y compris également les dépenses de capital et les dépenses de crise qui se sont élevées

a:	A	Dépenses de capital	В	dont remboursement extraord. de dette
	1930: 1931:	112,2 569,2		$9,0 \\ 314,2$
	1932:	466,6		300,2
	1933:	69,4		0,8

Tableau 120 (suite). Finances publiques. — Table 120 (continued). Public Finance.

Les montants mentionnés dans les notes relatives aux divers pays sont également exprimés en millions d'unités monétaires.

The amounts referred to in the notes to the various countries. are likewise expressed in millions of monetary units.

= comptes clos -- closed accounts.

CI. = comptes clos — closed accounts.

CI.* = comptes clos, résultats provisoires — closed accounts, provisional results.

ER. = prévisions revisées — revised estimates.

E. = prévisions budgétaires — budget estimates.

= projet de budget — draft estimates.

Année financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amor- tissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)	Année financière Comptes Financial year Accounts	Receites (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (comprissous c) Debt redemption (incl. in c)
a	b	c	ď	θ	a	b	e	đ	e

Le reste du remboursement de la dette est compris dans les dépenses ordinaires du budget général et du Fonds d'emprunts.

Gross figures, except for public undertakings for which net profits on their working budgets and interest on and amortisation of invested capital are shown on the receipts side and grants for capital expenditure on the expenditure side.

Including Loan Redemption Fund and Road Fund after elimination of transfers. Capital and Crisis expenditure included are shown under A. above; the extraordinary repayment of debt, included therein, is shown under B.

The remaining debt repayment is included in the ordinary expenditure of the general budget and the Loan Fund.

POLOGNE. — POLAND. (Zloty.)]

1931/32 Cl.*	2,262.1	2,467.5		205.4 1	73.5
1932/33 Cl.*	2,001.7	2,244.1	_	242.4	63.2
1933/34 E.	2,058.9	2,458.0		399.1	120.8
1934/35 E.	1,961.3	2,184.6		223.3	65.7

Chiffres bruts, excepté pour les monopoles et les entreprises publiques.

Y compris les dépenses extraordinaires qui se sont élevées

1931/32: 1932/33: 1933/34: 70,3; 1934/35: 80,3.

Ces sommes ne comprennent pas l'amortissement de la dette publique.

Gross figures, except for monopolies and public undertakings. Including extraordinary expenditure (amounts shown above). These amounts do not include redemption of public debt.

PORTUGAL. (Escudo.)

1931/32 Cl.*	1,913.2	1,870.4	+ 42.8	1 .
1932/33 Cl.*	1,953.2	1,957.2	- 4.0	
T033/34 E.	1 851 9	9 9 1 9 0	260 8	200

Chiffres bruts, sauf pour la Caisse générale de dépôts, l'administration des chemins de fer de l'Etat, les P. T. T. et la loterie d'Etat. Y compris les dépenses extraordinaires s'élevant à :

1931/32: 176,8; 1932/33: 271,4; 1933/34: 277,2.

Les dépenses effectuées au moyen des excédents des années antérieures et non comprises dans les chiffres ci-dessus ont été de 38,8 pour 1931/32 et de 31,8 pour 1932/33.

Gross figures, except for the General Deposit Bank, State Railways, P. T. T., and State Lottery. Extraordinary expenditure included, as follows:

1931/32: 176.8; 1932/33: 271.4; 1933/34: 277.2.

Expenditure effected out of surpluses on previous years, not included in the figures in the table, amounted to 38.8 million in 1931/32 and 31.8 in 1932/33.

ROUMANIE. - ROUMANIA. (Leu.)

1931 Cl.*	27,710.0	34,703.3 -	6,993.3	
1932 Cl.*	17,848.7	18,848.1	- 999.9	
1933 I-III Cl.*	5,444.8	6,098.9	654.1	
.1933/34 E.	23,437.6	23.437.6		

Chiffres bruts, sauf pour les monopoles et les entreprises publiques. Non compris le budget extraordinaire créé à partir de 1932 :

	Recettes	Depenses
1932:	1.489,9	497.5
I-III 1933:	373.8	588,2
1933/34:	10.495,9	12.842,6

Ces chiffres représentent des perceptions d'arriérés de recettes et des paiements d'arriérés de dépenses et, en outre, pour 1932,

certaines dépenses extraordinaires. Toutefois, pour 1933/34, cette dernière catégorie de dépenses a été de nouveau comprise dans le budget ordinaire (230,6 millions).

Gross figures, except for monopolies and public undertakings. Not including the extraordinary budget created as from 1932, the amount of which is shown above.

Those figures represent collections of arrears of receipts and payments of arrears of expenditure, and for 1932 certain extraordinary expenditure. The latter category of expenditure for 1933/34 has, however, again been included in the ordinary budget (230.6 million).

ROYAUME-UNI. - UNITED KINGDOM. (£.)

1931/32 Cl.	851.5	859.5	8.0	32.5
1932/33 Cl.	827.0	862.0 —	35.0	26.3
1933/34 Cl.	809.4	779.2 +	30.2	7.7
1934/35 E.	793.3	792.5 +	0.8	

Chiffres des dépenses, déduction faite de certaines recettes administratives (appropriations-in-aid). Budget général seulement (dépenses imputables sur les recettes). Non compris les dépenses de capital autorisées par diverses lois et couvertes par le produit d'emprunts: 9,7 millions pour 1931/32, et 7,5 pour 1932/33. Les chiffres des dépenses se rapportent aux montants mis par le Trésor à la disposition des différents services (« Exchequer issues »).

Expenditure figures: after deduction of appropriations-inaid. General budget only (expenditure chargeable to revenue). Not including capital expenditure authorised by various Acts, amounting to £9.7 million for 1931/32 and to £7.5 million for 1932/33, covered by proceeds of loans. Expenditure figures refer to exchequer issues.

SARRE (TERRITOIRE DE LA). — SAAR TERRITORY. (Franc.)

1931/32	Cl.	530.8	562.3	31.5	
1932/33	E.	491.4	539.6	48.2	
1033/34	E.	498.9	519.0	20.1	

Chiffres bruts, sauf pour les entreprises publiques. Y compris les dépenses extraordinaires s'élevant à:

> 1931/32: 3,6; 1933/34:

Les déficits sont couverts par les excédents d'années anté-

Figures gross, except for public undertakings. Including extraordinary expenditure shown in text above.

Deficits met from surpluses on previous years.

SUÈDE. - SWEDEN. (Krona.)

1931/32	Cl.	1	777.7	893.9	 116.2	38.6
1932/33	C1.		891.7	991.4	 99.7	8.0
1933/34	E.		764.1	1,010.3	 246.2	32.5

Chiffres nets pour la plupart.

Y compris les dépenses de capital suivantes :

1931/32: 128,1; 1932/33: 190,2; 1933/34: 290,0.

Le chiffre donné ci-dessus pour 1932/33 ne comprend pas une augmentation de la balance du Trésor qui est inscrite comme dépense budgétaire (75,6 millions). Chiefly net figures.

Including capital expenditure amounting to:

1931/32: 128.1; 1932/33: 190.2; 1933/34: 290.0.

The above figure for 1932/33 does not include an increase in the Treasury balance, shown as budget expenditure (75.6

Tableau 120 (fin). Finances publiques. — Table 120 (concluded). Public Firance.

Les montants mentionnés dans les notes relatives aux divers pays sont également exprimés en millions d'unités monétaires.

The amounts referred to in the notes to the various countries are likewise expressed in millions of monetary units.

= comptes clos - closed accounts.

Cl. = comptes clos — closed accounts.
 Cl.* = comptes clos, résultats provisoires — closed accounts, provisional results.
 ER. = prévisions revisées — revised estimates.
 E. = prévisions budgétaires — budget estimates.

= projet de budget - draft estimates.

Année financlère Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Receipts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Antor- tissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)	Ann'e financière Comptes Financial year Accounts	Recettes (non compris emprunts) Recelpts (excl. loans)	Dépenses Expen- diture	Différence Balance	Amortissement de la dette (compris sous c) Debt redemption (incl. in c)
a	b	6	ď	е	a	b	e	d	e

Suisse. — Switzerland. (Franc.)

1932	C1.	1	419.9	444.1		24.2	15.9
1933	E.		371.2	440.6		69.4	18.8
1934	E.		422.4	430.7		8.3	20.6

Chiffres bruts sauf pour les entreprises et certaines autres dépenses. Budget général seulement. (Compte d'Administra-tion); non compris les comptes des Chemins de fer fédéraux, ni le compte additionnel appelé « Compte de profits et pertes »

(compte de clôture).

Les chiffres indiqués sous amortissement représentent les allocations au fonds d'amortissement et aux comptes « Dépenses

à amortir ».

Les recettes et dépenses du « Compte de profits et pertes » y compris les résultats du Compte d'administration s'élevaient à :

	Recettes	Depenses
1931	47,6	45.3
1932	49,6	69,9

L'excédent de 2,3 millions pour 1931 a été affecté à la caisse de chômage.

Le déficit de 20,3 millions pour 1932 fut couvert par un prélèvement sur le fonds d'amortissement.

Figures gross, except for undertakings and certain other items. General budget only (Administration Account), excluding Federal Railways, as well as the additional account called "Profit and Loss Account" (Closing Account).

The figures shown under redemption represent amounts allocated to the Amortisation Fund and to the account: "Expensive Account to the Amortisation of the Account to the Accoun

diture to be amortised"

The receipts and expenditure of the "Profit and Loss Account" including the results of the Administration Account, amounted

Expenditure Receipts 47.6 45.3 69.9 49.6

The surplus of 2.3 million for 1931 was allocated to the Unemployment Fund.

The deficit of 20.3 million for 1932 was covered by a with-drawal from the Amortisation Fund.

Tchécoslovaquie. — Czechoslovakia. (Koruna.)

1932	Ci.	8,367.5	10,258.1	1-1,890.6	439.4
1933	E.	8,634.2	8,632.5	+ 1.7	390.1
TO 24		7.631.8	7.630.7	+ 1.1	24.3

Chiffres bruts, sauf pour les monopoles fiscaux et pour les entreprises. Y compris des dépenses extraordinaires s'élevant à : 1932: 1.970,6; 1933: 897,6; 1934: 757,6.

Non compris la part de divers fonds spéciaux du produit des impôts et droits perçus par l'Etat, s'élevant à : 1931, 257,9 millions ; 1932, 309,4; 1933, 1.108; 1934, 1.099.

L'amortissement de la dette publique est compris dans les dépenses ordinaires. En 1934, le budget ne contient pas de prévisions en vue de l'amortissement de la dette intérieure.

Gross figures, except for fiscal monopolies and undertakings. Including extraordinary expenditure (amount shown in French

text above). Excluding shares of various special funds in the yield of State taxes and duties, amounting to: 1931, 257.9 million; 1932, 309.4; 1933, 1,108; 1934, 1,099.

Amortisation of public debt is included in ordinary expenditure.

In 1934 no redemption of domestic debt is estimated for.

U. R. S. S. — U. S. S. R. (Rouble.)

1931 Cl.	20,035.1	23,068.8 -	3,033.7	120.5
1932 E.	23,199.6		3,842.4	
1933 E.	30,998.9		- 2,232.0	
1934 E.	44,554.4	47,308.4 -	- 2,754.0	

Les chiffres se rapportent au budget commun comprenant cclui de l'Union et ceux des Républiques. Chiffres bruts.

Les recettes comprennent la part des bénéfices réalisés dans les activités économiques socialisées. Les dépenses sont sub-divisées en A) dépenses de l'administration proprement dite et B) dépenses qu'entraîne le financement des activités économi-ques socialisées (y compris le service postal et les chemins de fer):

	A	В
1931:	4.954,5;	18.114,3;
1932:	6.963,4;	20.078,6;
1933:	9.318,8;	23.912,1;
1934:	13.925,0;	33.383,4.

Figures refer to the joint budget comprising the budget of the Union and those of the Republics. Gross figures.

Receipts include the sharc in profits on socialised economic activities. Expenditure is divided into A expenditure on administration proper and B that on financing the socialised economic activities (including the postal service and railways). The respective amounts are shown in French text above.

	You	GOSLAVIE. —	YUGOSLA	VIA.	(Dinar.)	
1931/32	C1.*	6,908.6	6,483.9	1+	424.7	
1932/33		6,307.2	7,357.1		1,049.9	
1933/34	E.	6,989.9	6,989.9			
1934/35	E.*	6,914.3	6,914.3		_	

Chiffres bruts, sauf pour les monopoles, les hôpitaux et les entreprises publiques. Les dépenses extraordinaires comprises dans les chiffres ci-dessus ne peuvent être déterminées. Non compris les paiements du Trésor au titre d'arriérés d'années anté-rieures, ni les dépenses autorisées hors budget.

Gross figures, except for monopolies, hospitals and public undertakings. Extraordinary expenditure included in the above figures cannot be ascertained. Not including payments out of Treasury funds in respect of arrears from previous years and expenditure authorised outside the budget.

OCÉANIE. — OCEANIA.

	AUSTRALIE.	- AUSTRALIA.	(£.)
1931/32 CI	1. 99.4	98.1 +	1.3 3.7
1932/33 C		94.6	3.5 3.9
1933/34 E		93.8 -	1.2 4.1

Chiffres bruts. « Fonds consolidé de revenus » seulement. Non compris les dépenses effectuées sur le « fonds d'emprunts » (couvertes par le produit d'emprunts) qui se sont élevées à 71,5 millions en 1930/31, et 39,8 en 1932/33.

Gross figures. "Consolidated Revenue Fund" only, not including expenditure from "Loan Fund" (covered by proceeds of loans) which amounted to 71.5 million in 1931/32 and 39.8 in 1932/33).

	Nouvi	ELLE-ZÉLANDE.	- New	ZEAL	LAND. (£.)	
1931/32	C1.	21.2	24.8		3.6	1.5
1932/33		20.0	22.5		2.5	1.4
1933/34	E.	20.3	24.2		3.9	1.4

Chiffres nets.

Comptes ordinaires de recettes et de dépenses du « Fonds consolidé ». Non compris les autres comptes de ce fonds, par exemple, le compte de Nauru et des îles du Pacifique, les fonds d'investissement, divers fonds d'avances, etc.

Les dépenses brutes de tous les comptes de l'Etat pour 1931 32 étaient de 85 millions et pour 1932/33 de 94,1. Toutefois, après déduction des transferts entre ces comptes, ces montants sont ramenés à 38,7 pour 1931/32 et 34,9 pour 1932/33.

Net figures

Net ligures.
Ordinary Revenue and Expenditure Accounts of the "Consolidated Fund" only. Not including other accounts of that Fund — e.g., Nauru and Ocean Islands account, investment funds, various advance funds, etc.

The gross expenditure of all Government accounts for 1931/32 amounted to 85 million and for 1932/33 to 94.1. After deduction of inter-account entries, these amounts, however, are reduced to 38.7 million for 1931/32 and 34.9 for 1932/33.

Tableau 121. FINANCES PUBLIQUES. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121. PUBLIC FINANCE. Public Debt and Debt Service (000,000's).

Sources: Relcvés de comptes et autres documents officiels; pour quelques pays de l'Amérique latine: principalement Commerce Year-Book et Report of the Council of the Corporation of Foreign Bondholders.

Sources: Statements of accounts and other official documents; for some Latin-American countries, mainly Commerce Year-Book and the Report of the Council of the Corporation of Foreign Bondholders.

NOTE GÉNÉRALE.

Situation de la dette. — Dans la plupart des cas, les chiffres ont été reproduits tels qu'ils apparaissent dans les relevés utilisés et ne sont pas, en règle générale, comparables d'un Etat à l'autre. Ils ne comprennent pas toujours toutes les dettes fiscales des Etats (par exemple, les dettes des entreprises, les dettes dans l'attente d'un accord définitif ou autres dettes flottantes); pour certains pays, ils comprennent les dettes administratives, par exemple les sommes dues pour services et livraisons. Un petit nombre de pays comprennent dans ces chiffres les billets d'Etat ou billets du Trésor et la monnaie d'appoint en circulation. En règle générale, les dettes de guerre et de secours sont comprises dans les relevés originaux — l'Italie, notamment, faisant exception — mais les réparations ne le sont pas, sauf dans le cas de la Bulgarie.

Les dettes envers les banques nationales ont été comprises dans le tableau, même si elles ne sont pas indiquées dans les relevés officiels de la dette publique.

Les dettes telles qu'elles figurent dans les relevés officiels représentent, dans certains cas, les montants bruts, dans d'autres, les montants nets, déduction faite des sommes détenues dans les hursays et institutions da l'Ellet (espes d'appres nues dans les bureaux et institutions de l'Etat (caisses d'amor-

tissement, titres retirés mais non encore annulés, etc.)

tissement, titres retirés mais non encore annulés, etc.).

Le chiffre indiqué est, en règle générale, le montant nominal du capital non remboursé. Lorsque le service est sous forme d'annuités qui ne distinguent pas entre les intérêts et l'amortissement, divers systèmes sont adoptés pour calculer le montant de la dette. Dans certains cas, les chiffres indiqués représentent le montant des annuités restant à payer; dans d'autres, ils représentent la valeur actuelle de ces annuités calculée à divers taux d'intérêt; dans un petit nombre de cas, ils représentent le montant primitif de la dette sans qu'il soit tenu compte de la valeur actuelle des annuités à payer. Lorsque les annuités font la distinction entre les intérêts et l'amortissement, les chiffres représentent soit la valeur nominale de la ment, les chiffres représentent soit la valeur nominale de la dette non remboursée, soit le montant réduit auquel elle a été fixée à une date donnée.

La distinction entre dettes intérieures et dettes extérieures est établie d'après la classification des relevés officiels ; pour certains pays, cette classification est basée sur la monnaie dans laquelle la pays, cette classification est basee sur la monnaie dans laquelle la dette est exprimée; pour d'autres, selon que l'émission des emprunts a été faite dans le pays même ou à l'étranger, ou même suivant le pays de résidence des porteurs d'obligations ou des créanciers. Dans certains cas, des dettes envers des banques du pays qui, à leur tour, se sont procuré des fonds à l'étranger, sont indiquées comme dettes extérieures. Quand il n'existe pas de classification officielle, on a adopté une distinction selon les monnaies stinulées ou selon le domicile des créditeurs. selon les monnaies stipulées ou selon le domicile des créditeurs. La dette extérieure figure dans les relevés officiels, soit en monnaies étrangères, soit convertie en monnaie nationale. Sauf indication contraire, les chiffres donnés pour la dette extérieure représentent les montants convertis en monnaie nationale au cours du change à la date donnée.

La distinction entre la dette intérieure flottante et consolidée La distinction entre la dette interieure nottante et consoluce repose sur la classification des relevés officiels. Dans l'absence de classification officielle, les dettes intérieures à échéance de moins de deux ans à partir de la date à laquelle elles ont été contractées, ont été en général considérées comme dettes flottantes. Les dettes envers la Banque nationale, dont l'amortissement est réparti en vertu d'accords sur un certain nombre d'an-

nées, ont été considérées comme dettes consolidées.

Service de la dette. — Ici également les données ne sont pas comparables ; les chiffres indiqués comprennent, autant que possible, le montant total du service correspondant à la dette non remboursée indiquée dans le tableau, mais dans de nombreux cas, ils ne comprennent en fait que les charges budgétaires et non les dépenses effectuées au moyen de fonds spéciaux. Lorsque cela a été possible, le service de la dette a été subdivisé en intérêts et amortissement de la dette intérieure et extérieure, et les pertes ou profits au change, ont été attribués aux chiffres correspondants. Les frais de commission et autres charges, pour autant qu'ils figurent au service de la dette, ont été ajoutés aux intérêts et montieure en cet feits des les rettes. intérêts; mention en est faite dans les notes.

Les chiffres relatifs à l'amortissement comprennent, dans un

grand nombre de cas, les sommes affectées aux fonds d'amortissement en sus ou à la place d'amortissements effectifs. Lorsque les dettes ont été converties, le montant converti figure comme

les dettes ont été converties, le montant converti figure comme remboursement, excepté dans le cas où une dette flottante a été remboursée par l'émission d'autres dettes flottantes. Les notes donnent des indications sommaires sur la suspension du service de la dette pendant la période envisagéc, sauf pour les dettes de guerre et de secours dont le service a été suspendu, le 1er juillet 1931, conformément au moratoire Hoover, mais a été repris intégralement, depuis le 1° juillet 1932, par la Finlande. Les autres pays n'ont pas repris leurs palements, ou ont fait des paiements partiels, qui ont cependant cessé en ce qui concerne les montants dûs au 15 juin 1934. L'U. R. S. S. et le Nicaragua n'ont encore conclu aucun accord pour consolider leurs dettes de guerre.

GENERAL NOTE.

Debt Situation. - The data which have in most cases been given as they appear in the statements used are not, as a rule, comparable. They do not always include all the fiscal debts of comparable. They do not always include all the liseal debts of the States (e.g., debts of the undertakings, debts pending final agreement or other floating debts); for some countries they include administrative liabilities — e.g., amounts due for services and deliveries. A few countries include State notes or Treasury notes and subsidiary coins in circulation. War and relief debts are, as a rule, included in the original statements — Italy being an exception — but reparations, except in the case of Bulgaria, are excluded. case of Bulgaria, are excluded.

Debts to National Banks have, where possible, been included in the table, even if they are not given in the official statements of the public debt.

The debts as indicated in the official statements are in some cases the gross amounts and in others the net amounts after deduction of sums in the hands of Government offices and institutions (sinking funds, securities withdrawn but not yet

The figure shown is, as a rule, the nominal amount of capital outstanding. When the service is in the form of annuities which do not distinguish between interest and amortisation, which do not distinguish between interest and amortisation, varying systems for recording the amount of the debt are adopted. In some cases, the sum of the annuities to be paid is given; in others, the present value calculated at varying rates of interest; in a few cases, the original amount of the debt is given, irrespective of the present value of the annuities payable. When the annuities do differentiate between interest and amortisation, either the nominal value of the outstanding debt or the arrest the state of the contraction. debt or the amount to which it has been written down at any date is given.

The distinction between domestic and foreign debt is based on the classification of the official statements. For some countries, this classification is made according to the currency in which the debt is expressed; for others, according to whether the loans were floated at home or abroad, or even according to the country of residence of the bondholders or creditors. In some cases, debts due to domestic banks, which in their turn raised money abroad, are indicated as foreign debt. In the absence of official classification, the distinction adopted in the table is based on the kinds of currencies or the domicile of creditors. The official statements show foreign debt either in foreign currency or converted into the home currency. Unless otherwise stated, foreign debt represents the amounts converted into the home currency at the rates of exchanges obtaining on the dates given.

The distinction between funded and floating domestic debt, is based on the classification of the official statements. In the absence of official classification, domestic debts falling due within a period of less than two years from the date of contracting them have, as a rule, been regarded as floating debt. Debts to the National Bank the redemption of which is, by agreements, spread over a period of years has been regarded as funded debt.

Debt Service. — Here again, the data are not comparable; the figures shown include, where possible, the total amount of service corresponding to the outstanding debt shown in the table, but in many cases they include, in fact, only the charges upon the budget and not the expenditure effected by means of special funds. When possible, debt service has been subdivided into interest on and redemption of domestic and foreign debt, and loss or profit on exchange allocated to the corresponding figures. Commission and other charges, if shown under debt service, have been added to interest and mentioned in the notes.

The figures for redemption include, in many cases, allocations to sinking funds besides or instead of actual redemption. Where debts have been converted, the amount converted is shown under redemption, except in cases where floating debt has been repaid by raising other floating debt.

The notes give rough indications as to the suspension of debt service during the period considered, except for war and relief debts. The service on these was suspended on July 1st, 1931, in accordance with the Hoover morntorium. It has been resumed in full since July 1st, 1932, by Finland. The other countries have either not resumed payment or resumed partial payments, which, however, were discontinued in respect of installments due on June 15th, 1934. U.S.S.R. and Nicaragua have not yet made any exceptions to found in the international contents. yet made any agreement as to funding their war debts.

Tableau 121. FINANCES PUBLIQUES. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121. PUBLIC FINANCE. Public Debt and Debt Service (000,000's).

Note. — Les chiffres en italique représentent des prévisions. L'astérisque * signifie situation probable de la dette ou chiffres provisoires du service de la dette.

Note. — Figures in italics represent estimates. An asterisk * indicates probable debt situation or provisional figures of debt service.

provisoires du service de la dette. service.											
PAYS COUNTRY				ette intérieu omestic de		Dette	Année	Servic	e de la Debt s		blique
Unité monétaire	Date	Dette totale Total debt	Consolidée	Flottante	Totale	extérieure Foreign	financière Financial		erest		nption
Unit of currency			Funded	Floating	Total	debt	year	Intér. Do- mestic	Ex- térieure Foreign	Intér. Do- mestic	Ex- térieure Foreign
a	b	c	d	e	f	eg eg	h	i	j	k	1
AFRIQUE — AFRICA.											
Egypte — Egypt (£.E.)	30. IV. 1931 30. IV. 1932 30. IV. 1933	•				97.1 96.6 96.1	1931-32 1932-33 1933-34		4.	.3 .3 .2	
	gouvernemen Service : rapport aux o Debt : F	t (environ 1 Y compris de chemins de f Foreign debt	5 millions). des charges fer et au ré	afférentes servoir du	à des enga Nil.	gements ré	ottomane, ai sultant de o , as well as	ertaines	garanti	ies assur	nées par
	(about 15 million). Debt service: including charges on liabilities relating to certain guarantees in connection with railways and the Nile reservoir.										
Union SAfric. — Union of South Africa.	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933*	256.8 263.9 272.2	82.3 89.9 92.6	13.3 14.4 13.9	95.6 104.3 106.5	161.2 159.6 165.7	1931-32 1932-33 1933-34	4.8 4.7	0.3 4.8 6.6	0	.7 .7 .7
(£)		térieure cal debt shown		air.	I	I	I	l	1	1	
Amérique. — America.											
Canada (Dollar C.)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933	2,610.3 2,831.7 2,996.4	**	290.6 313.8 329.5	2,090.9 2,326.0 2,344.7	519.4 505.7 651.7	1930-31 1931-32 1933-34	18 18	21.2 84.0 88.1	3	3.3 3.5 3.4
	Dette extéric	ure calculée domestic de	au pair.				au bilan, (ance-shcet o				
Etats-Unis — Unit. States. (Dollar)	30. VI. 1931 30. VI. 1932 30. VI. 1933 30. VI. 1934	19,487.0 22,538.7 27.053.0	13,530.5 \$14,249.7 14,223.3	3,271.0 5,237.3 8,315.4	16,801.5 19,487.0 22,538.7 27,053.0		1931-32 1932-33* 1933-34 1934-35	599.3 689.4 742.0 824.3		412.6 461.6 488.2 525.7	
	Amortis Redemp	sement : les tion : amou	montants ints shown	indiqués so represent a	ont imputés amounts cl	s sur les re narged to o	ccttes ordin ordinary rec	aires. cipts.			
Terre-Neuve — Newfound- land (Dollar)	30. VI. 1930 30. VI. 1931 30. VI. 1932	87.6 87.6 90.1	•	•			1929-30 1930-31 1931-32		4	1.2 1.3 1.7	
Costa-Rica (Colon)	31. XII. 1931 31. XII. 1932 30. VI. 1933	101.8 108.4 107.9		26.2 22.4	27.4 30.9 29.5	74.4 77.6 78.4	1932 1933 1934	0.7	4.5	7.0	1.8
	rieure ont ét	té suspendus rédits pour l includes con rtificates we	s et des ccr le service d	tificats (sc e la dette	rips) ont (cxtérieure	ete delivres ont été pré	vus pour 19 32 navment	oupons v 33. s on fore	venant a eign debt	were su	spended.
Cuba (Peso)	28. II. 1931 29. II. 1932 28. II. 1933				otions offó	163.2 154.1	1931-32 1932-33 1933-34	0.7 0.6 0.6	3.0 2.9 2.7	4.3 1.3 1.3	2.9
	Dette extérieure: non compris les obligations afférentes à la loi de stabilisation des prix du sucre (36,3 millions en 1931 et 31,6 millions en 1932). L'amortissement de la dette extérieure a été suspendu par la loi du 10 avril 1934. Foreign debt: not including obligations under the Sugar Price Stabilisation Law (36.3 million in 1931 and 31.6 million in 1932). Redemption of foreign debt was suspended by the Law of April 10th, 1934.										
Rép. Dominic. — Dominican Republ. (Dollar)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932			3.1		18.3 16.6 16.5	1931 1932 1933		0.9 0.9	0.1	=
(Donar)	Par une By the	loi du 23. Law of 23.	X. 1931, l'a X, 1931, Si	mortisseme inking Fun	ent de la d d payment	ette extéries on the e	eure a été s xternal bond	uspendu Is were	suspend	ed.	

Tableau 121 (suite). Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121 (continued). Public Finance. Public Debt and Debt Service (000,000's).

PAYS COUNTRY		Dette		tte intérie omestic de		Dette	Année	Service de la Debt	dette publique service		
Unité monétaire	Date	totale Total debt	Consolidée	Flottante	Totale	extérieure Foreign	financière Financial	Intérêts Interest	Amortissement Redemption		
Unit of currency			Funded	Floating	Total	debt	year	Intér. Ex- Do- térieure mestic Foreign	Intér. Ex- Do- térieure mestic Foreign		
8,	b	c	d	е	f	g	h	i j	k [
Guatemala (Quetzal)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932	17.4 15.5 14.8	0.2 0.2 0.2	$\begin{array}{c} 1.0 \\ 0.3 \\ 0.2 \end{array}$	1.2 0.5 0.4	16.2 15.0 14.4	1931-32 1932-33 1933-34	0.9			
	L'amortisse	ement de la o n of foreign	dette extéri	eure a été	suspendu d	lepuis 1932	•				
Haïti (Gourde)	30. IX. 1932 30. IX. 1933 31. XII. 1933	72.6 66.9 64.3	7.1 5.7	3.6 3.6 3.6	1932. 10.7 9.3 8.8	61.9 57.6 55.5	1932-33 1933-34	0.4 3.6			
-	La dette flottante représente la monnaie fiduciaire (pièces de nickel) qui n'est pas couverte par les réserves de la Banque Nationale de la République. Floating debt represents fiduciary currency (nickel coins) not covered by reserves in the Banque Nationale de la République.										
Honduras (L€mpira)	31. VII. 1931 31. VII. 1932 31. VII. 1933	27.8 27.0 28.0		•	17.8 17.6 19.1	$\begin{vmatrix} 10.0 \\ 9.4 \\ 8.9 \end{vmatrix}$	1931-32 1932-33 1933-34	3. 3. 2.	3		
	Le servic Service o	e de la dette f domestic d	intérieure :	a été suspe led since 1	endu depuis	1932.					
Nicaragua (Cordoba)	28. II. 1931 29. II. 1932 28. II. 1933	21.9 21.6 20.8	·				1930-31 1931-32	1.			
	Dette: y compris les dettes et réclamations sous réserve des décisions de la Commission des Réclamations. L'amortissement de l'emprunt 5 % 1909 en livres sterling a été suspendu pour 1932 et, de nouveau, pour 1933. Debt: including debts and claims, subject to adjudication by the Claims Commission. Redemption of the 5 % Sterling Loan, 1909, was suspended for 1932 and again for 1933.										
Panama (Balboa)	I. X. 1932 I. IX. 1933	19.9 18.9	:	: 1	4.4 3.4	15.5 15.5	1931-33	3.			
Salvador (Colon)	31. XII. 1932 31. XII. 1933	49.0	3.4	8.9	12.3	36.7	1932-33*	3.7			
	L'amortis	ssement de la	·	ieure a été vas suspend	9.8 suspendu pled for the	37.1 our la pério period from	1933-34 ode du I. VII 1. VII. 1935	0.2 (2.1) 1. 1932 au 1. I. 19 2 to 1. I. 1935.	1.0 — 35.		
Argentine (Peso)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932 31. XII. 1933	3,374.3 3,323.0 3,461.5	1,227.9 1,160.1 1,448.1	936.5 1,168.7 1,070.9	2,164.4 2,328.8 2,519.0	1,209.9 994.2 942.5	1931 1932 1933 1934	236 285 273 237	.1 .9 .5		
	Per 10 110001.	funded deb	ieure carcu.	iee au pan	Γ.			non compris les			
Bolivie — Bolivia (Boliviano)	30. VI. 1929 30. VI. 1930 31.XII. 1931 31.XII. 1932	189.4 188.6 216.1 279.7	14.7 13.8 25.3 86.7	5.1 7.5 17.8 20.2	19.8 21.3 43.1 106.9	169.6 167.3 173.0 172.8	1930 1931 1932 1933	18 5 10 8	.7 .6		
	Le service Foreign d	ent shown at	extérieure a par.	été susper			our l'emprui	nt suédois des all			
Brésil — Brazil	31. XII. 1931	forcign debt	2,510.7	2,771.0	, except th	at on the S ¹ 8,242.7		h loan. 152.6 359.2	747.01 740.4		
(Milreis)		.	2,456.6	3,004.0 2,978.0	5,460.6	:		173.3 374.4			
	La dette consolidée intérieure ne comprend pas les titres détenus par la « Caixa de Amortização » (XII. 1931: 79 millions; XII. 1932: 81,9 millions). La dette flottante intérieure représente des bons du Trésor. Une fraction seulement des montants indiqués sous la rubrique « Service de la dette extérieure » devait être transférée; les montants suivants ont été portés au crédit d'un compte d'attente (en millions de milreis):										
	Intérêts 237.3 239.6 Interest. Amortissement . 131.1 131.1 Redemption. Aux termes d'un décret du 5. II. 1934, ccs sommes doivent être utilisées pour l'amortissement de la dette intérieure ; ce décret prévoit également la suspension des transferts ou des paiements partiels au titre de la dette extérieure jusqu'en 1938. Funded domestic debt does not include obligations held by the "Caixa de Amortização" (XII 1931)										

Funded domestic debt does not include obligations held by the "Caixa de Amortização" (XII. 1931: 79 million; XII. 1932: 81.9 million).

Floating domestic debt shown represents Treasury notes.

Of the amounts shown under foreign debt service only a portion was to be transferred, the greater part to be credited to a suspense account. The amounts thus credited are shown in the French text above.

According to a decree of 5. II. 1934, these sums are to be utilised for redemption of domestic debt; this decree also provides for suspension of transfers or partial payments on foreign debt until 1938.

Tableau 121 (suite). Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121 (continued). Public Finance. Public Debt and Debt Service (000,000's).

140	THE COILL	inaca). Y	uone Fu	nance.	runne 1	ent and	Dent Sei	vice (000,000's).				
PAYS COUNTRY		D.44-		ette intérier omestic de		Dette	Année	Service de la dette publique Debt service				
Unité monétaire	Date	Dette totale Total debt	Consolidée	Flottante	Totale	extérieure Foreign	financière Financial	Intérêts Amortissement Redemption				
Unit of currency			Funded	Floating	Total	debt	year	Intér. Ex- Intér. Ex- Do- térieure Do- térieure mestle Foreign mestic Foreign				
a	b	e	d	е	î	g	h	i j k l				
Chili — Chile (Peso)	31. XII. 1931 31. XII. 1932 31. XII. 1933	3,293.9 3,850.8 4,063.5		130.1 108.4 143.9	610.2 1,042.5 1,252.9	2,783.7 2,808.3 2,810.6	1932 1933 1934*	81.2 — 11.8 — 70.0 20.0				
	Dette extérieure est ealeulée au pair. L'intérêt comprend les commissions et les autres frais. Le service de la dette extérieure a été suspendu à dater											
	du 30. VII. 1 La loi di	.931. i 9. IX. 1932 commencé à	a eréé un f	fonds d'am	ortissemen	t et le prodi	uit de eertair	ns impôts a été affecté à ce fonds. fin de 1933, des amortissements				
	Foreign debt shown at par. Interest includes commission and other expenses. The scrvice of the foreign debt was suspended as from 30. VII. 1931.											
	An Amortisation Fund was created by the Law of 9. IX. 1932, and certain taxes have been earmarked for that purpose. This Fund began operations in November 1932, and redemption of 50.3 million was effected by the end of 1933.											
Colombie — Colombia (Peso)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932 30. IX. 1933	110.2 128.6 147.8 149.6	23.3 25.7 37.8 48.6	11.9 21.7 29.5 24.5	35.2 47.4 67.3 73.1	75.0 81.2 80.5 76.5	1931 1932 1933	3.6 4.0 1.8 1.5 4.4 3.8 1.2 — 12.7 — 9.9 —				
	Dette ex L'amorti été votées po	térieure eale ssement de ur les trois	culée au pa la dette ext dernières ar	ir. térieure a é inées. Les	té suspend paiements	u à partir o au titre des		sommes nécessaires n'ayant pas la dette extérieure ont été faits				
	en 1933 sur la base de un tiers en espèces et deux tiers en scrip. Foreign debt shown at par. Redemption of foreign debt was suspended as from 1932, the necessary amounts not having been voted for the last three years. Interest payments on foreign debt were made in 1933 on the basis of one-third in eash and two-thirds in scrip.											
Equateur — Ecuador	31. XII. 1930 31. XII 1931	124.3	10.8		10.8 11.3	113.5	1931*	2.0				
(Sucre)	2. VII. 1932 2. I. 1933 2. I. 1934	132.2 142.1 202.2	•	•	14.7 22.3 41.1	117.5 119.8 161.1	1933	4.1				
	Le servie la dette exté						31 et à 0,7 i	million pour 1932. Le serviee de				
		c Debt Serv	rice amount	ed to 1.1 n			0.7 million	for 1932. Service on foreign debt				
Paraguay (Peso)	30. XI. 1929 30. XI. 1930 30. XI. 1931	340.1 322.2 312.3	138.1 134.9 134.7	$\begin{array}{c c} 22.2 \\ 22.0 \\ 26.7 \end{array}$	160.3 156.9 161.4	179.8 165.3 150.9	1929-30 1930-31 1931-32	42.3 39.0 42.3				
		ce de la dett on foreign d			-	•	2.					
Pérou — Peru (Sol)	31. XII. 1931 30. VI. 1932 30. VI. 1933	523.5 532.0 586.7	65.6 63.9	64.0 99.2	128.3 129.6 163.1	395.2 402.4 423.6	1932 1933 1934					
	Par déer Foreign	térieure eale et du 29. V. debt shown erec of May	1931, le se at par.	rviee de la								
Uruguay (Peso)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932 31. XII. 1933	•	85.9 90.8 110.5 149.0	•	•	153.5 147.9 146.6 146.5	1930-31 1931-32 1932-33	18.9				
		issement de						ni de la dette intérieure le I. XI.				
		tion of forei	gn debt wa	s suspende	d on 20. I.	1932, and	that of dom	estic debt on I. XI. 1932.				
Venezucla (Bolivar)	30. VI. 1931 30. VI. 1932 30. VI. 1933	26.4 24.3				1.6		$\left \begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$				
	n'ont pas été donné que l'o	présentés au eneaisse du '	ı rembours Frésor, à la	ement. En date du 1	outre, la 6 5. IV. 1933	lette est ei 3 s'élevait à	atierement 6	sente le montant des titres qui compensée par des avoirs, étant ns, presented for redemption,				

All foreign debt was paid off in 1930; the figure shown represents the amount not presented for redemption. Moreover, the debt is entirely set off, as the Treasury's eash balance on 15. IV. 1933 amounted to 68.4 million.

Tableau 121 (suite). Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121 (continued). Public Finance. Public Debt and Debt Service (000,000's).

PAYS COUNTRY				ette intérier omestic de		70-44		Servi	ce de la c	dette pu service	blique
Unité monétaire	Date	Dette totale				Dette extérieure Foreign	Année financière Financial		erêts	Amorti	ssement
Unit of currency		Total debt	Consolidée Funded	Floating Floating	Totale Total	debt	year	Intér. Do-	Ex- térieure Foreign	Intér. Do-	Ex-
a	b	С	d	. е	f	g	h	i	j	k	l
Asie — Asia.											
Inde — India. (Rupee)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933 *		4,172.4 4,226.9 4,469.1	2,345.4 2,844.9 2,584.7	6,517.8 7,071.8 7,053.8	5,181.2 5,064.5 5,071.0	1931-32 1932-33 1933-34	320.4 318.3 316.3	209.6 202.1 203.4	68.9 68.4 68.9	Ξ
	Foreign	térieure calc debt shown	at par. De	ebt Service	e la dette :	paiements yments cha	imputés sur rged to rev	les reve	enus.		
Japon—Japan. (Yen)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933 31. III. 1934	6,154.3 6,411.6 7,374.5 8,682.6	4,476.8 4,715.0 5,663.8 6,724.4	198.5 224.0 320.3 543.6	4,675.3 4,939.0 5,984.1 7,268.0	1,479.0 1,472.6 1,390.4 1,414.6	1931-32 * 1932-33 * 1933-34 1934-35	35	0.5 0.1	219.3 148.1	6.4 82.1
	Gouvernemen	ce de la det	iat de riz. Le compren	d le service	imputé au	compte gén	éral et au co				
	Foreign of	debt shown a	at par. Floa	ting debt r	epresents (Jovernment	rice nurch	ase note: pecial ac	s and Trecounts o	easury l f railwa	oills. ys, iron
Perse — Persia. (Kran)	20. III. 1930 20. III. 1931	126.8 150.8	=	25.4 6.7	25.4 6.7	101.4 144.1	1930-31 1931-32				
Siam (Baht)	31. III. 1930 31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933					$\begin{array}{c c} 125.2 \\ 122.0 \\ 118.6 \\ 94.3 \end{array}$	1930-31 1931-32 1932-33 1933-34	 0.3 0.5	6.5 6.3 5.7 4.6	Ξ	3.2 3.4 3.3 3.4
	Dette ex Foreign o	térieure calc lebt is show	ulée au pain n at par. I	r. En mai 1 n May 193	.933, un er 3, a domes	norunt inté	rieur de 10	millione	o átá án	nis.	0.x
Turquie— Turkey (£. T.)	31. V. 1933	442.2	170.7	57.1	227.8	214.4	1931-32 1932:33 1933-34		23 32		
	Depuis 19 Since 193	930-31, on n 0-31, only p	'a payé que artial insta	e des acom lments on	ptes an tit account of	re du servi service on	ce de la det foreign debi	te extéri have b	ieure. cen paid	·	
EUROPE.					- 1						
Allemagne — Germany (Reichsmark)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933 31. XII. 1933	12,089.6 12,137.3 12,331.3 11,706.3	7,619.0 7,728.7 7,779.7 7,782.0	1,165.1 1,193.4 1,514.4 1,750.0	8,784.1 8,922.1 9,294.1 9,532.0	3,305.5 3,215.2 3,037.2 2,174.3	1931-32 1932-33 1933-34	247 253	613		
	La dette pair, sauf pou	consolidée i	ntérieure c	omprend la	dette de l	imidation	des emprunt ont été calcu	s. Dette	573 e extérie x cours d	tno onle	culée au ge.
	pas être indiq Le service de Funded o which debts in	vice de l'em Jués séparém l'emprunt in Jomestic del 1 \$, £ and Sv	prunt extér lent : 80,4 r nternationa ot includes vedish Kr.	rieur de 192 millions de 1 1 5 ½ % (e	mprunt Yo	1931-32; 71 oung): 47,5	3 millions de	ie RM.	pour 193	32-33 (C1*	Cl*). 2.
	Dept Ser	e of forcign 71.3 million	loan, 1924 RM. for	(Dawes los	m) int	arest and m	edemption n ½ % Interna	ot separ tional lo	rable : 80 pan (You	0.4 millio ung loa	on RM. n) 47.5
Autriche — Austria (Schilling)	31. XII. 1931 31. XII. 1932 31. XII. 1933 *	2,262.0 2,816.2 3,660.5	131.3 709.5 927.3 comprend	99.8 99.8 92.0	231.1 809.3 1,019.3	2,030.9 2,006.9 2,641.2	1932 1933 1934	20.1 26.6 32.5	94.6 121.5 113.9	5.8 3.1 14.6	60.4 81.9 78.6
	environ 0,4 m L'intérêt	illion représe comprend le	entaient une es commissi	dette inte	érieure). La es frais.	ns; 1932; a dette exte	266,5 millio érieure est c	ns ; 193 alculée a	3: 348,1 aux cour	s officiel	ns dont
	Foreign debt includes the Republic's share of old Austrian debt in so far as it was settled (1931:268 million; 1932:266.5 million; 1933:348.1 million, of which about 0.4 million domestic debt). Foreign debt is shown at the official rates. Interest includes commission and other expenses.										

Tableau 121 (suite). Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121 (continued). Public Finance. Public Debt and Debt Service (000,000's).

Table 121 (continued). Public Finance. Public Debt and Debt Service (000,000's).											
PAYS COUNTRY				tte intérier omestic de		Datta		Servic	e de la Debt	service	
Unité monétaire	Date	Dette totale				Dette extérieure Foreign	Année financière Financial		erêts erest	Amorti Reder	ssement nption
Unit of currency		Total debt	Consolidée Funded	Floating Floating	Totale Total	debt	year	Intér. Do- mestic	Ex- térieure Foreign	mestic	
a	b	e	d	е	f	g	h	i	j	k	1
Belgique — Belgium (Franc)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932 31. XII. 1933	52,741.8 52,962.0 55,852.0 56,892.0	25,703.0 27,055.0 28,678.0 29,902.0	272.7 278.0 278.0 276.0	25,975.7 27,333.0 28,956.0 30,178.0	26,766.1 25,629.0 26,896.0 26,714.0	1931 1932 1933 1934		2,7	48.4 69.2 07.3	
	Dette extérieure calculée au pair. Service de la dette publique : charges budgétaires seulement. L'amortissement effectué par l'Etat et le Fonds d'amortissement s'est élevé aux montants suivants : 1930 : 1.751 millions ; 1931 : 1.298 ; 1932 : 1.321. ; 1933 : 730.										
	Foreign debt shown at par. Debt Service: budgetary charges only. Redemption effected by the State and the Amortisation fund shown in French text above.										
Bulgarie — Bulgaria (Lev)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933 31. XII. 1933	23,276.2 22,630.9 22,951.0 22,318.1		585.8 529.2 1,549.6 1,901.1	6,168.0 6,226.7 6,796.7 7,147.4	17,108.2 16,404.2 16,154.3 15,170.7		218.0	699.9	187.0	72.6
	Coopérative biens ont été Amortiss bilisation, on que toutes l	et à certaine séquestrés sement : Em a transféré es sommes d	es municipa et liquidés prunts d'av pour le pr ues en 1933	dités; non en Anglete ant guerre emier seme -34 ont été	erre ni la p suspendu à stre 1932-3 versées en	es indemnit part de la E dater du 3 3, 50 % et, j leva à ui	Julgarie dans I. IV. 1927. pour le seeon 1 eompte ble	ressort s la det Emprun d seme oqué. P	te publicats des restre, 40 our 1934	que otto fugiés e %; le so 1-35 et	mane. t de sta- olde ainsi 1935-36,
	Intérêts. compte bloq transférés et	— 1932-33, ué. 1934-35 le reste ser	voir ci-dess et 1935-36 a annulé. I	sus; 1933-3 Emprunt Dette d'ava	nt guerre,	lès et empr règlement is charged t	o the Agricul	isation, Itural B	ank. Cen	tral Co-	perative
	Bank and cer sequestrated Redemp year 1932/33	tain munici and liquidat tion — pre-v , 50 %, and d l paid to ble — 1932-33 34/35 and 19	palities, bu ed in Engla var loans: s for seeond b beked accou : as above 935/36, Ref	t does not nd or Bulg uspended a nalf-year 40 nnt; for 19 ; 1933-34 ugee and 9	include in aria's share s from I. IV)%, transfe 34/35 and : only 25% Stabilisation	of the Oth 7.1927. Referred; rema 1935/36, t	toman Publicugee and Sinder paid in otal redemp	rian nati c Debt. tabilisat n leva tion wil mainder	ion loan to block l be susp paid in	s: for fed aecopended.	first half- unt. For
Danemark — Denmark (Krone)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933	1,298.0 1,264.5 1,260.7	578.1 564.8 550.9	8.3 9.0 44.3	586.4 573.8 595.2	711.6 690.7 665.5	1931-32 1932-33 1933-34 1934-35	27.2 26. 25. 27.	8 51.7 7 42.4	3 104.0 7 14. 17.	25.2 1 13.3 14.0
	de la dette e	nt extraordi extérieure po includes cert n for 1931	naire de 50 our 1933-34 ain eonting 32 and 90	millions po et 1934-35 ent expens million for	eomprennes. Redemp	ent les per	tes au chang restic debt it	ge sur l'	amortiss extraord	ement.	demption
Dantzig — Danzig (Gulden)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933	63.8 49.9 55.0		15.2 2.9 9.6	2.9 9.6	47.0 45.4	1933-34	2	4.1 4.2 3.4		4.5 5.5 5.6
	ses administ	ratives.					sion and son				
Espagne — Spain (Peseta)	31. XII. 1929 31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932 31. XII. 1933	20,534.4 30,488.3 20,256.6	19,370.4 19,332.9 19,101.3	246.6 244.5 244.6 744.5	19,577.4 19,345.9	910.9 910.7	1931* 1932* 1933 1934	9	8 9 187.5 102.4		85.5 86.2
	Dette e Foreign	xtérieure ca debt show	lculée au p n at par. C	air ; 78 m Only about	illions scule 78 million	held abroa	détenus à l ad.	etrange	er.		

132.4 122.4 124.9

31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933

Estonie -

Estonia.... (Kroon) $0.5 \\ 0.8 \\ 1.8$

8.9 2.8 3.0 3.3

119.0 110.0 110.4

1931-32

1932-33 1933-34 1934-35 Tableau 121 (suite). Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121 (continued). Fublic Finance. Fublic Pebt and Debt Service (000,000's)

PAYS COUNTRY		Dette	Dette intérieure Domestie debt			Dette	Année	Service de la dette publique Debt service			
Unité monétaire Unit	Date	totale Total debt	Consolidée	Flottante	Totale	extérleure Foreign debt	financière Financial year	Inte	érêts erest	~	nptlon
of eurreney			Funded	Floating	Total	4000			Ex- térieure Foreign		Ex- térieure
a	Ъ	e	d	е	f	g	h	1	roreign		Foreign
Finlande — Finland (Markka)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932	3,800.3 6,195.7 6,222.9 compris les	408.6 407.9 603.2	64.6 129.4	408.6 472.5 732.6	3,391.7 5,723.2 5,490.3	1931 1932 1933	31.6 62.7 53.4	8.3 387.9 328.8 247.1	3.8 4.0 13.4	3.8 54.4 55.8 55.4

Dette: y compris les titres achetés par l'Etat (1930: 234 millions; 1931: 354; 1932: 321,8). L'intérêt de la dette extérieure comprend les pertes au change, les commissions et autres frais.

Debt: including bonds purchased by the State (1930: 234 million, 1931: 354.8; 1932: 321.8). Interest on foreign debt includes loss on exchange, commission and other expenses.

France (Franc)

31. III. 1931 31. III. 1932	480,821.6 459,745.6	243,951.2 243,846.2	39,089.3 40,469.0	283,040.5 284,315.2	197,781.1 175,430.4	1931-32 1932(IV-XII) 1933 1934	10,066.5
						1 1934 /	10,816.5

Dette extérieure : y compris la dette de guerre s'élevant, au 31. III. 1932, à 170.174,1 millions. Service de la dette : les chiffres indiqués ci-dessus représentent les dépenses du budget général. Le service de la dette et les nouvelles émissions effectuées par la Caisse d'amortissement se sont élevés aux chiffres suivants :

	Intérêt Interest	Amortissement Redemption	Nouvelles émissions New issues
1930 1931	1.830,7 1.609.8	(millions de francs).	-
1932	1.746,4	7.089,3 8.824,0	1.174,1

Les dépenses de la Caisse d'amortissement, au titre de l'intérêt et de l'amortissement, comprennent cependant la participation de la Caisse au service de la dette imputé au budget général, pour les sommes suivantes : (Millions de francs) : 1930-31 : 660,0 ; 1931-32 : 555,1 ; 1932 (IV-XII) : 546,7 ; 1933 : 432,0 ; 1934 : 425,0.

Foreign debt: including War debt amounting on 31. III. 1932 to 170,174.1 million.

Debt Service: figures shown above represent expenditure of the General budget. Debt service and new issues effected by the Amortisation Fund are shown in this French text above.

The expenditure of the Amortisation Fund on interest and redemption includes, however, its participation in the debt scrvice charged to the General budget; the amounts are shown at the end of the French text above.

Grèce -Greece.. (Drachme)

3:

	TTT	. 1	44 0=0 4 11								COLLE CLINE
31.	III.	1931 1932 1933	41,279.1 43,022.6 43,148.2	9,876.8	495.2	10,372.0	31,246.8 32,650.6 32,487.9	I032-33*	1,976. 1,278. 3,027.	8	991.3 295.2 6.0

Dette extéricure calculée au pair.

L'intérêt de la dette intérieure est ramené à 75 % depuis 1932-33. Les chiffres de 1932-33 ne comprennent que la partie de la dette extérieure qui est effectivement transférée (30 % des sommes dues). Les chiffres de 1933-34 comprennent le montant total de l'intérêt de la dette extérieure dont 27,5 % seront transférées. L'intérêt de la dette extérieure pour 1934-35 est fixé à 35 % des sommes dues. L'amortissement a été suspendu à partir du 1.V.1932 ; le montant indiqué représente les paiements antérieurs à cette date.

Foreign debt shown at par. Interest on domestic debt reduced to 75 % since 1932/33. Figures for 1932/33 include only the portion of foreign debt interest actually transferred (30 % of amounts due). Figures for 1933/34 include total amount of foreign debt interest due, of which 27.5 % will be transferred. Interest on foreign debt for 1934/35 fixed at 35 % of amounts due. Redemption has been suspended as from May 1st, 1932; amount shown represents payments

Hongrie -Hungary... (Pengö)

30. VI. 1931 30. VI. 1932 31. VI. 1933 31. III. 1934	1,803.9 1,684.1 1,610.6	135.9 127.4 123.2 120.4	$\begin{array}{c c} & 131.2 \\ & 203.7 \\ & 220.1 \end{array}$	258.6 326.9	1,315.2 1,545.3 1,357.2	1932-33	57.2 51.9	40.2 26.2
---	-------------------------------	----------------------------------	---	----------------	-------------------------------	---------	--------------	--------------

Une distinction est faite entre la dette intérieure et la dette extérieure d'après le domicile des porteurs de titres ou des créanciers. Les chiffres proviennent des relevés mensuels provisoires, vu que les comptes clos ne font pas la distinction entre la dette intérieure et la dette extérieure ni entre la dette consolidée et la dette flottante. Les chiffres ne comprennent pas les engagements administratifs (entreprises et autres) qui sont indiqués ci-après :

	Intérieur	Extérieu
	Domestic	Foreign
00 715	(millions d	e pengö),
30. VI. 1932	184,8	3,8
30. VI. 1933	192,5	12,0
31. III. 1934	196.9	5.1

Service de la dette : les chiffres se réfèrent au chapitre « Dette publique » du budget ; ils ne comprennent pas le

service de la dette : les challes se l'electre au chapture « Dette publique » du buuget ; hi he comprehent par le service de la dette effectué directement par les entreprises publique. Un décret de décembre 1931, suspendant les transferts, a prescrit que la partie non transférée du service de la dette extérieure sera versée à un compte bloqué auprès de la Banque Nationale (Fonds des créanciers étrangers).

Debt: distinction between domestic and foreign debt is made according to residence of bondholders or creditors. The figures are those of the monthly provisional statements; the closed accounts do not allow of sub-dividing the debt into domestic and foreign or into funded and floating. The figures do not include administrative liabilities, the amount of which is shown in the French text above (undertakings or other):

Debt Service: the figures are those shown in the budgetary chapter "Public debt" and do not include the amount of debt service paid directly by the public undertakings.

A transfer suspension decree of December 1931 provided for the payment of the untransferred service on foreign debt into a blocked account with the National Bank (Foreign Creditors' Fund).

Tableau 121 (suite). Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121 (continued). Public Finance. Fublic Debt and Debt Service (000,000's).

	Т	able 121 (co	ntinued).	Public F	inance.	Fublic I	ebt and	Debt Servi	ice (000,000's	s).
	PAYS COUNTRY				ette intérier omestic de		Dette	Année		dette publique ervice
	Unité monétaire	Date	Dette totale Total debt	Consolidée	Flottante	Totale	extérieure Foreign	financière Financial	Intérêts Interest	Amortissement Redemption
	Unit of currency			Funded	Floating	Total	debt	year	Intér. Ex- Do- térieure mestic Foreign	Intér. Ex- Do- térieure mestic Foreign
_	a	b	c	d	e	f	g	h	i j	k l
l.r	lande(Etat L. d') — Irish Free State . (£)	31. III. 1930 31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933	25.9 29.3 31.8 31.4	•	*	*	•	1930-31 1931-32 1932-33 1933-34	1.2 1.4 1.7 1.7	3.4 1.3 7.1 4.4
	L'amortissement comprend les allocations au Fonds d'amortissement et les remboursements de prêts. (Voir la note au tableau précédent. Résumé des comptes budgétaires.) Redemption includes allocations to Sinking Fund and repayments of borrowings. (See note to preceding table, Summary of Eudget Accounts.)									
It	alie — Italy. (Lira)	30. VI. 1931 30. VI. 1932 30. VI. 1933 30. VI. 1934	93,178.1 97,268.1 98,868.4 103,477.6	85,950.0 88,925.0 88,303.0 92,246.0	5,492.0 6,647.0 8,912.0 9,624.0	91,442.0 95,572.0 97,215.0 101,870.0	1,736.1 1,696.1 1,653.4 1,607.6	1931-32 1932-33 1933-34 1934-35*	4,780.9 4,836.3 5,053.4 5,344.6	1,105.5 233.5 2,170.6 1,286.4
		Dette extérieure calculée au pair; non compris les dettes de guerre, dont le total des annuités dues, au 30. VI. 1931, s'élevait à 68.476,9 millions de lires au pair. Amortissement: y compris les opérations de conversion (1931-32: 906 millions; 1933-34: 1.920,5; 1934-35: 995,5).								
		Foreign debt shown at par. It excludes war debts, the aggregate outstanding annuities of which on 30.VI. 1931 were 68,476.9 million lire at par. Redemption: including conversion operations amounting to 906 million in 1931-32, 1,920.5 in 1933-34 and 995.5 in 1934-35.								
L	ettonie — Latvia (Lat)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933	$\begin{array}{c c} 116.3 \\ 106.5 \\ 105.6 \end{array}$.		$0.8 \\ 0.9 \\ 2.3$	115.5 105.6 103.3	1931-32 1932-33 1933-34	$0.2 \mid 2.5 \frac{2}{3}$.5 0.2 —
		Dette intérieure: non compris la dette envers la Banque Nationale. Intérêts et amortissement de la dette extérieure: 1931-32: 2,4 millions; 1933-34: 2 millions. Domestic debt: not including debt to the National Bank. Interest on and redemption of foreign debt amounted to 2.4 million in 1931-32 and to 2 million in 1933-34.								
	thuanie — Lithuania (Litas)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932	115.1 137.4 148.7	•	:	0.8 0.8 0.8	114.3 136.6 147.9	1931 1932 1933	$^{4.6}_{1.9}_{1.1}$ —	8.6 6.3 0.1 —
	ixembourg— Luxemburg. (Franc)	31. XII. 1931* 31. XII. 1932* 31. XII. 1933*	551.8 708.6 709.1			:		1932 1933 1934	2	1.9 8.3 2.6
			térieure calc lebt calcula		r.					
	orvège — Norway (Krone)	30. VI. 1931 30. VI. 1932 30. VI. 1933	1,518.1 1,526.0 1,562.9	744.6 739.5 809.8	$\begin{array}{c c} 15.9 \\ 43.8 \\ 16.8 \end{array}$	760.5 783.3 826.6	757.6 742.7 736.3	1931-32 1932-33 1933-34	$\begin{array}{c c} 40.9 & 42.5 \\ 39.8 & 50.0 \\ 91.9 \end{array}$	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
								commissions ther expense	et autres frais.	
	nys-Bas — Netherlands. (Gulden)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932	2,682.7 2,867.1 3,087.6	2,387.8 2,338.5 2,470.8	294.9 528.6 616.8	2,682.7 2,867.1 3,087.6	=	1931* 1932 1933	95.2 96.9 94.0	385.3 366.2 63.0
								31 : 314,2 m llion ; 1932 :	illions; 1932: 3	300,2).
P	ologne — Poland (Zloty)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933 30. XII. 1933	4,427.5 5,041.4 5,055.3 4,174.6	439.5 428.6 441.4 431.7	$\begin{bmatrix} 0.1 \\ 20.1 \\ 90.1 \\ 198.5 \end{bmatrix}$	439.6 448.7 531.5 630.2	3,987.9 4,592.7 4,523.8 3,544.4	1931-32 1932-33* 1933-34 1934-35	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c cc} 14.6 & 58.9 \\ 17.1 & 46.1 \\ 18.0 & 102.7 \\ 17.7 & 48.1 \end{array}$
		7 %, 1927, qu		lée à la par	ité.				anche en dolla	rs de l'emprunt
		Foreign loan, which is	debt calcula	ited at rate	e of excha	nge, with t	he exception	on of the tra	nche in dollars	
Pe	ortugal — (Escudo)	30. VI. 1931 30. VI. 1932 30. VI. 1933	7,431.3 7,545.5		1,097.6 1,132.0 731.6	4,075.6 4,205.5	3,355.7 3,340.0	1931-32 1932-33 1933-34	290 290 246.3 90.7 tante, le Gouver	4.3
		dcs avoirs au Dette ex	iprès de ban térieure cal	iques, qui se culće au pa	e sont élevé ir.	ės à 522 mi	llions en 19	932 et 574,9	millions en 1933	•
		with banks v	which amoundebt shown	nted to 522	million in	1932 and	574.9 millio	n in 1933.	t the Governme	nas parances

Tableau 121 (suite). Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121 (continued). Public Finance. Public Debt and Debt Service (000,000's).

PAYS COUNTRY		Dette	Dette intérleure Domestie debt			Dette	Année	Service de la dette publique Debt service			
Unité monétaire Unit of eurrency	Date	totale	Consolidée Funded	onsolidée Flottante Totale Ext		extérieure Foreign debt	financière Financial year	Intér. Do-	érêts erest Ex- térieure Foreign	Reder Intér. Do-	Ex- térieure
a	b	e	d	θ	f	g	h	i	j	k	1
Roumanie — Roumania (Leu)	31. XII. 1930 31. XII. 1931	175,749.7 179,326.6	15,961.6 16,456.5	687.7 687.7	16,649.3 17,144.2	159,100.4 162,182.4	1931 1932		7,28 6,81		

De.te: Les dettes de guerre et quelques autres catégories de la dette extérieure sont comprises pour le total des annuités qui restent dues. Dette extérieure calculée au pair.

Service de la dette: y compris commissions et autres dépenses. A partir de février 1933, l'amortissement de la dette extérieure et de la dette intérieure a été suspendu pour une période de deux années financières au minimum et de trois au maximum, exception faite de l'emprunt extérieur 4 % 1922, de l'emprunt de stabilisation 7 % 1929 et de l'emprunt de développement 7 ½ % 1931. Les prévisions pour 1933-34 ne comprennent pas les montants dont le paicement cst suspendu. Le transfert des sommes nécessaires pour assurer le service (intérêt et amortissement) de la dette extérieure a été suspendu à partir du 15 août 1933. Le service est effectué en monnaie nationale et les sommes sont placées à la Banque Nationale.

Debt: War debts and some other items of foreign debt are included at the total of outstanding annuities

Debt: War debts and some other items of foreign debt are included at the total of outstanding annuities to be paid. Foreign debt shown at par.

Debt Service: includes commission and other expenses. As from February 1933 redemption of foreign and domestic debt has been suspended for a period of 2 fiscal years at the minimum and 3 at the maximum, except for the 4% external loan of 1922, the 7% stabilisation loan of 1929 and the 7½% development loan of 1931. Estimates for 1933-34 do not include the amounts suspended. The transfer of the service (interest and redemption) on foreign debt has been suspended as from August 15th, 1933. The service is effected in national currency and placed in the National Bank.

Royaume-Uni - United Kingdom ... (£)

31. III. 1931	7,582.9	5,921.9	594.3	6,516.2	1,066.7		297.9	32.5
31. III. 1932	7,648.0	5,945.2	612.0	6,557.2	1,090.8		308.1	26.3
31. III. 1933	7,859.7	5,988.8	810.5	6,799.3	1,060.4		212.9	7.7
Į.		(,		

Dette : total des obligations de l'Etat, non compris les titres de l'Emprunt de consolidation et de l'emprunt Dette : total des obligations de l'Etat, non compris les tures de l'Emprunt de consolidation et de l'emprunt de la Victoire remis en paiement de droits de succession et détenus par les Commissaires de la Dette nationale, mais non encore annulés. La dette extérieure, qui est calculée au pair, est formée par la dette de guerre, et comprend 113,5 millions dus à la France et à la Russic et qui peuvent être considérés comme disponibles pour compenser des dettes de ces pays envers le Royaume-Uni.

Intérêt y compris frais de gestion et autres dépenses. Amortissement : sommes prélevées sur les recettes pour l'amortissement de la dette.

Debt: aggregate liabilities of the State, not including Funding Loan and Victory Bonds tendered for death dutics and held by National Debt Commissioners, but not yet cancelled. Foreign debt, shown at par, consists of War Debt, including £113.5 million due to France and Russia which may be regarded as available to be set off against debts owed by those countries to the United Kingdom.

Interest includes management and other expenses. Redemption represents only issues from revenue for

debt redemption.

Suède —		
Sweden		
(Krona)		

		1931	1,845.6		0.2	1,845.6	·	1931-32	81.3	38.6
30.	VI.	1932	2,155.3	1,940.5	214.8	2,155.3		1932-33	91.7	8.0
意30.	VI.	1933篇	2,358.5	2,122.0	236.5	2,358.5		1933-34	104.0	32.5
31.	V.	1934	2,334.8	2,206.3	128.5	2,334.8		1934-35 *	101.0	47.0

« Dette intérieure » : y compris également les obligations payables en monnaies étrangères (calculées au pair) Les titres détenus par des personnes domiciliées à l'étranger se sont élevés à 268 millions à la fin de 1930, 307 à la fin de 1931 et 326 à la fin de 1932.

Amortissement : charges budgétaires, et non les dépenses du Fonds d'amortissement de la dette nationale.

"Domestic debt": including also bonds payable in foreign currencies (calculated at par). Bonds in the hands of persons resident abroad amounted to 268 million at the end of 1930, 307 at the end of 1931 and 326 at the end of 1932.

Redemption: budgetary charges only, not the expenditure of the National Debt Sinking Fund.

Switzerland. (Franc)

31. XII. 1930 2,247 31. XII. 1931 2,113 31. XII. 1932 2,088 31. XII. 1933 2,181	1,542.6 1,534.0	402.4 386.8	1,945.0 168 1,920.8 168	.8 1931 1932 .0 1933 .0 1934	97.0 88.0 86.9 84.6	292.9 308.6 99.4	79.8 120.0
--	--------------------	----------------	----------------------------	---------------------------------------	------------------------------	------------------------	---------------

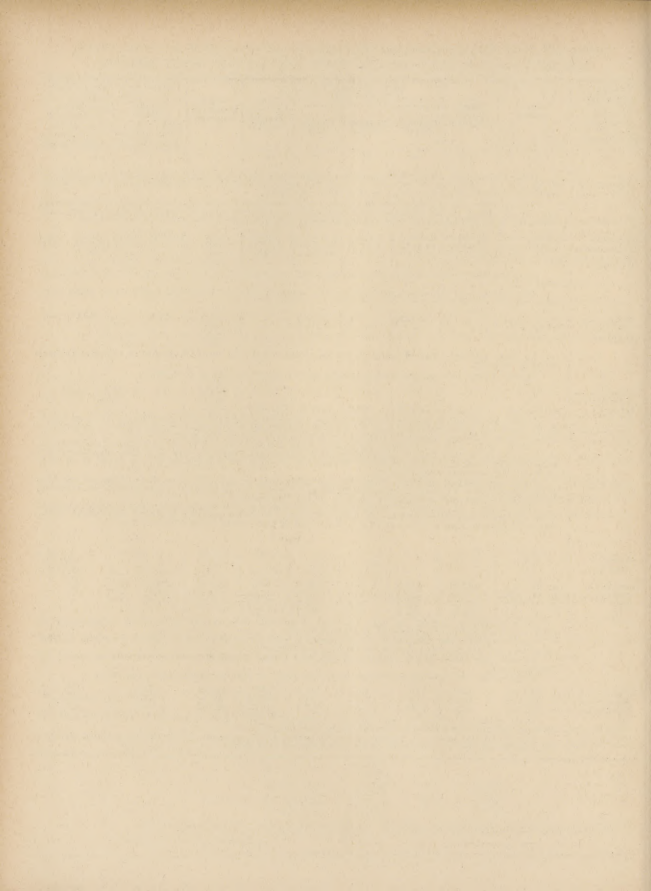
Dette : emprunts fédéraux, dette flottante et dettes envers des fonds spéciaux du bilan. Dette extérieure (emprunts contractés aux Etats-Unis d'Amérique) calculée aux cours auxquels les emprunts ont été émis. La dette totale ne comprend pas la dette des chemins de fer fédéraux, s'élevant, en millions, aux chiffres ci-après :

	Dette	Dette	
	consolidée	flottante	Total
	Funded	Floating	
31, XII, 1930	2.705,2	120.7	2.825,9
31. XII. 1931	2.806,5	115,8	2.922,3
31. XII. 1932	2.852,2	127,9	2.980,1
31 XII 1933	2 8/12 9	190 5	3.033 /

Service de la dette : non compris les chemins de fer fédéraux. L'amortissement représente le remboursement d'emprunts fédéraux. Sur ces montants, 200 millions, pour 1931, et 300 millions, pour 1932, représentent la conversion d'emprunts fédéraux.

Tableau 121 (fin). Finances publiques. Dette publique et service de la dette (en millions). Table 121 (concluded). Public Finance. Public Debt and Debt Service (000,000's).

Table 121 (concluded). Public Finance. Public Debt and Debt Service (000,000's).									
PAYS COUNTRY				tte intériet omestic de		Dotto	Amméo		dette publique service
Unité monétaire	Date	Dette totale				Dette extérieure Foreign	Année financlère Financial	Intérêts Interest	Amortissement Redemption
Unit of currency		Total debt	Consolldée Funded	Floating	Totale Total	debt	year	Intér. Ex- Do- térleure mestle Forelgn	Intér. Ex- Do- mestic Foreign
a	b	e	d	е	ř	g g	lı	i j	k l
Suisse Switzerland (suite - cont.)	Debt: Federal loan, floating debt and debts to special funds of the balance sheet. Foreign debt (loans contracted in the U.S.A.) calculated at the rates at which the loans were raised. Not including the debt of the Federal Railways (amounts shown, in millions, in the French text above. Debt Service: not including Federal Railway debt. Redemption represents the repayment of Federal loans and the net change in the situation of the floating debt and debt to special funds. Of these amounts, 200 million for 1931, 300 million for 1932 and 260.8 million for 1933 represent conversion of Federal loans.								
Tchécoslova- quie — Cze- choslovakia . (Koruna)	31. XII. 1930 31. XII. 1931 31. XII. 1932	33,354.2 34,654.4 35,437.1	24,849.8 24,334.7	3,130.2 3,527.3 4,085.7	27,012.3 28,377.1 28,420.4	6,341.9 6,277.3 7,016.7	1931 1932 1933 1934	1,321.5 227.9 1,376.5 202.6 1,461.6 192.6	36.4
	1934:6.9).	rvice : not in	ncluding cor	mmission o	or other exp	penses (193	31: 14.4 mi	llion; 1932: 71	.9; 1933:15,0; .9; 1933: 15.0;
U.R.S.S. — U.S.S.R (Rouble)	30. IX. 1930 31. XII. 1931 30. IX. 1932	•	3,216.2	5.1	3,221.3 6,221.0 8,504.5	•	1931 1932 1933 1934	287.8 — 9 1,3 1,7	120.5 — 90.0 30.0 02.1
	La dette extérieure d'avant guerre n'a pas encore fait l'objet d'un règlement. Intérêt : y compris les primes et autres dépenses. Pre-war foreign debt not yet settled. Interest includes premiums and other expenses.								
Yougoslavie — Yugoslavia . (Dinar)	30. VI. 1932	41,189.8	7,826.6	600.0	8,426.6	32,763.2	1931-32 1932-33 1933-34	1,5	220.3 558.7 82.2
	de la monardette flottant Service au cours de l suspendu jus	chie austro- te intérieure de la dette 'été de 1932 qu'en octobr	hongroise, consiste en : le transf . Selon un a e 1935 ; l'in	dont les ti avances t ert des sor accord inter térêt est pa	tres se troitemporaires nmes néces evenu le 3 n ayable soit	de la Bar saircs au s nars 1933, l en dinars,	e les mains d ique Nation ervice de la l'amortissem soit à raisor	ale. dette extérieur lent de la dette la de 10 % en di	te d'avant guerre yougoslaves. La e a été suspendu extérieure a été nars et de 90 %
	Debt : no of the former floating debt	ot including Austro- Hu consists onl	the share ingarian mo y of tempor	of the Ott marchy, th ary advance	es by the	which are i National B	n possession ank.	the summer of	the pre-war debt tionals. Domestic 1932. According il October 1935;
Océanie. Oceania.		7							
Australie — Australia (£)	30. VI. 1931 30. VI. 1932 30. VI. 1933 31. III. 1934	1,156.0 1,187.8 1,204.7 1,212,1	530.7 532.1 547.0 555.6	26.2 54.1 60.4 62.7	556.9 586.2 607.4 618.3	599.1 601.6 597.3 593.8		29.7 23.1 23.1 23.1 27.6	7.7
	Dette extérieure calculée au pair. Le total de la dette et le service de la dette comprennent les dettes des Etats que le Commonwealth a prises en charge. Amortissement: non compris les remboursements effectués au moyen des « Fonds d'emprunt », étant donné que les sommes sont prélevées sur de nouveaux emprunts. Foreign debt shown at par. Total debt and debt service include debt of the States taken over by the Commonwealth. Redemption: not including repayments from Loan Fund, as they are effected out of new loans.								
Nouvelle- Zélande — New Zealand (£)	31. III. 1931 31. III. 1932 31. III. 1933	276.0 282.0 282.6 xtérieure cal	culée au na	3.9 ir. L'intér	117.3 118.4 118.3 êt représer	158.7 163.6 164.3 atc l'intérê	1931-32 1932-33 1933-34 t brut impu	12.2 11.7 11.8 ité sur le « Foi	1.5 1.4 1.4 nds consolidé de
		'« Amortisser	nent » les d et per Inte	leponses bi erest repre	sents gross	interest	oayments or		lidated Revenue



CARTES GÉOGRAPHIQUES GEOGRAPHICAL MAPS

Frontières internationales		International Frontiers.
Frontières entre des territoires		FRONTIERS BETWEEN TERRITORIES
FAISANT PARTIE DU MÊME EMPIRE	-	FORMING PART OF THE SAME EMPIRE
DÉLIMITATIONS INTÉRIEURES		Internal Boundaries.

Les Etats membres de la Société des Nations (voir carte du Monde ci-après) sont les suivants:

The following are the States Members of the League of Nations (see map of the World on next page):

1.	Albanie	Albania
	Allemagne ††	Germany ††
3.	Argentine †	Argentine †
	Australie †	Australia †
5.	Autriche	Austria
	Belgique	Belgium
7.	Bolivie	Bolivia
	Bulgarie	Bulgaria
	Canada	Canada
	Chili	Chile
	Chine †	China †
	Colombie	Colombia
	Cuba	Cuba
14.	Danemark †	Denmark †
15.	Rép. Dominicaine	Dominican Rep.
16.	Espagne †	Spain †
17.	Estonie	Estonia
	Ethiopie	Ethiopia
19.	Finlande	Finland
	France ††	France ††
	Grèce	Greece
22.	Guatémala	Guatemala
23.	Haïti	Haiti
	Honduras	Honduras
25.	Hongrie	Hungary
26.	Inde (brit.)	India
27.	Irak	Iraq
	Irlande, Etat libre	Irish Free State
	Italie ††	Italy ††

†† Membres permanents du Conseil.

† Membres non permanents du Conseil en 1933/34.

30.	Japon ††	Japan 77
31.	Lettonie	Latvia
32.	Libéria	Liberia
33.	Lithuanie	Lithuania.
34.	Luxembourg	Luxemburg
	Mexique †	Mexico †
	Nicaragua	Nicaragua
	Norvège	Norway
38.	Nouvelle-Zélande	New Zealand
	Panama †	Panama †
	Paraguay	Paraguay
	Pays-Bas	Netherlands
	Pérou	Peru
43.	Perse	Persia
	Pologne †	Poland †
	Portugal †	Portugal †
	Roumanie	Roumania.
	Royaume-Uni ††	United Kingdom ††

Innon 44

Salvador Siam

Sweden 50. Suède Switzerland 51. Suisse 52. Tchécoslovaquie †53. Turquie Czechoslovakia † 53. Turquie Turkey 54. Union Sud-Africaine Union of South

Africa. Uruguay 55. Uruguay

56. Venezuela57. Yougoslavie Venezuela Yugoslavia

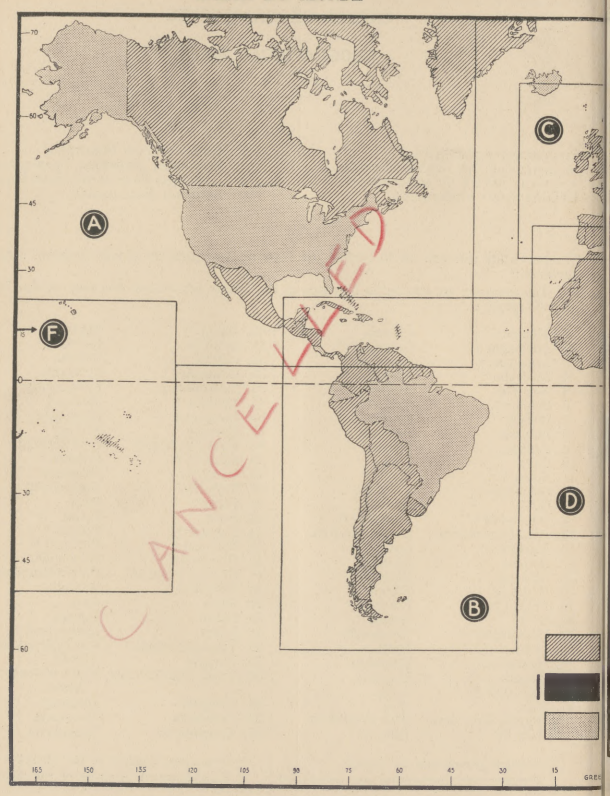
48. Salvador

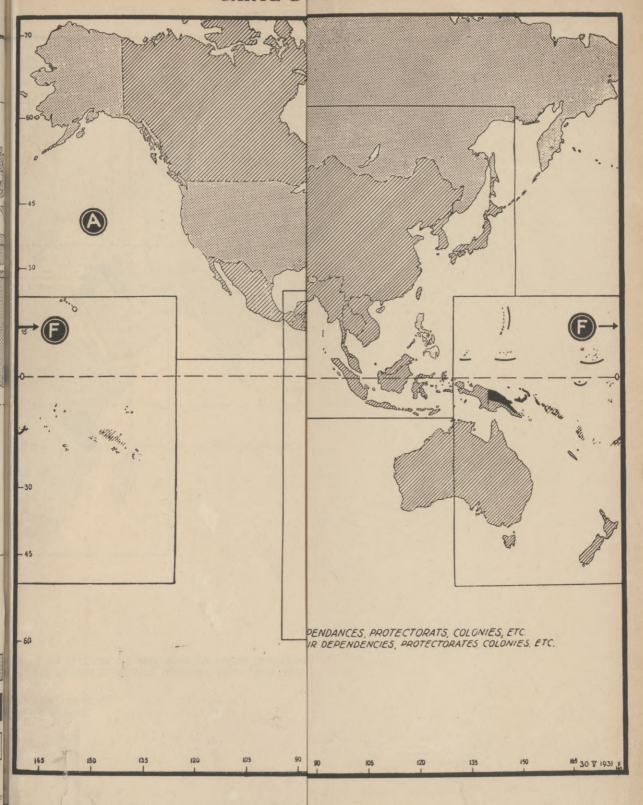
49. Siam

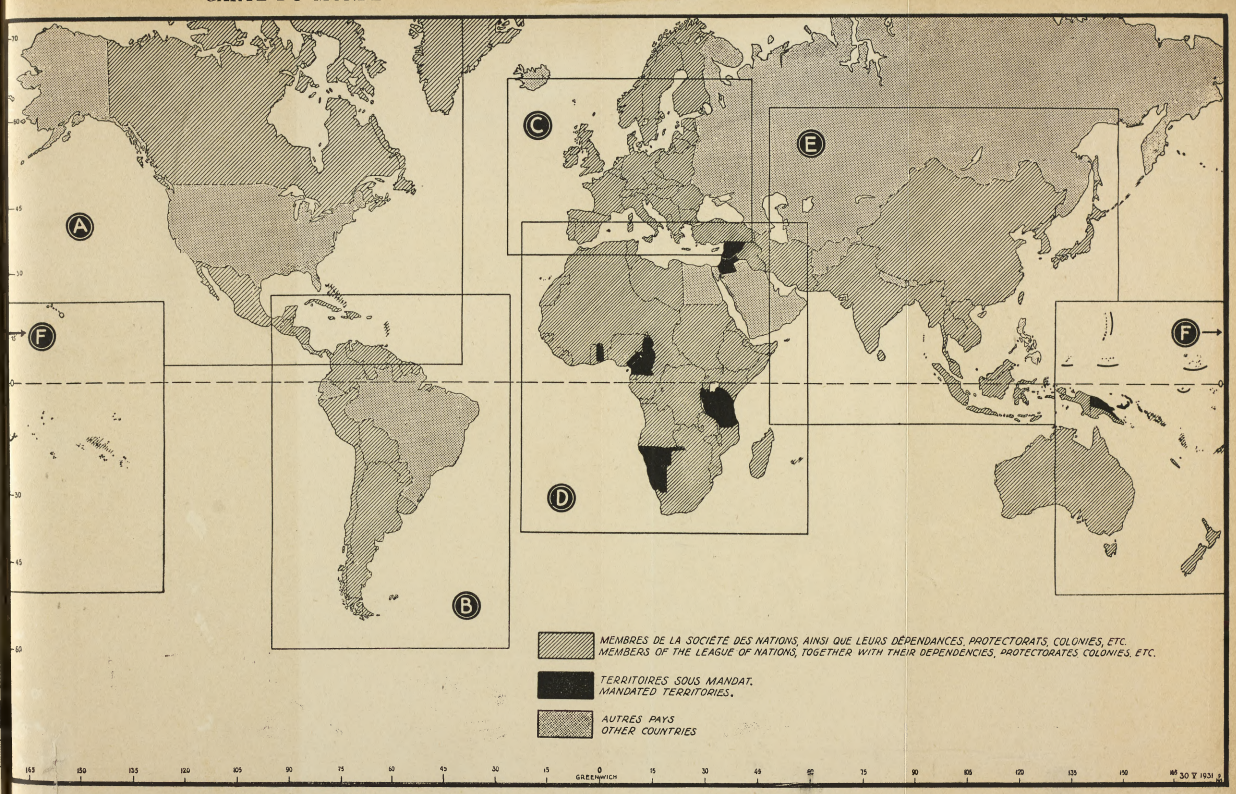
†† Permanent Members of the Council.

† Non-permanent Members of the Council in 1933/34.

CARTE DU MONDE



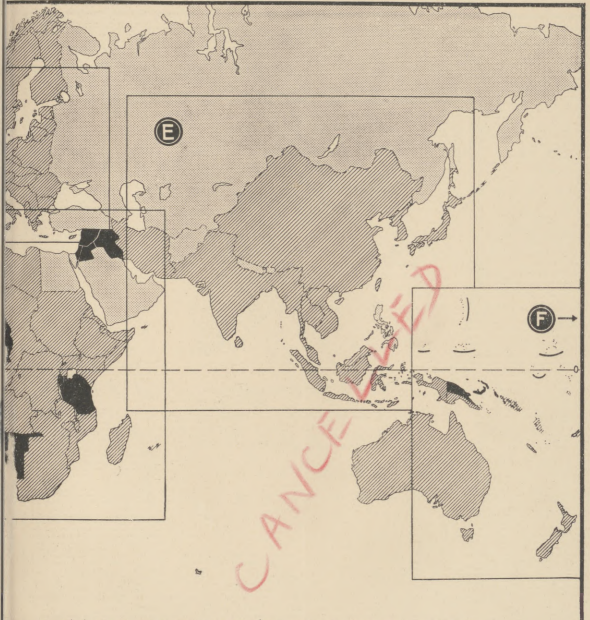








MAP OF THE WORLD



DE LA SOCIÉTÉ DES NATIONS, AINSI QUE LEURS DÉPENDANCES, PROTECTORATS, COLONIES, ETC.
OF THE LEAGUE OF NATIONS, TOGETHER WITH THEIR DEPENDENCIES, PROTECTORATES, COLONIES, ETC.

RES SOUS MANDAT. D TERRITORIES.

PAYS OUNTRIES

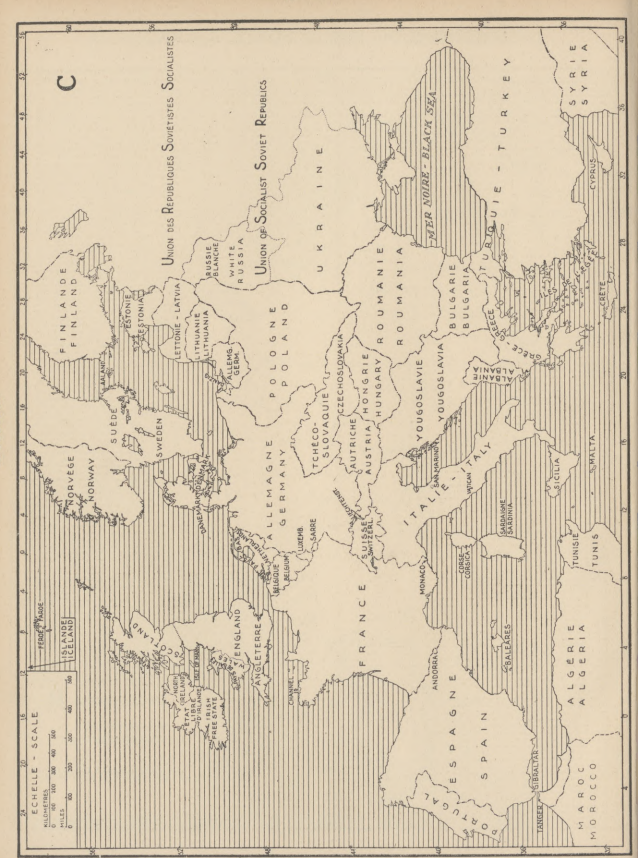
15 30 45 60 75 90 105 120 135 150 165 30 V 1951 A

AMÉRIQUE SEPTENTRIONALE - NORTH AMERICA



AMÉRIQUE DU SUD — SOUTH AMERICA





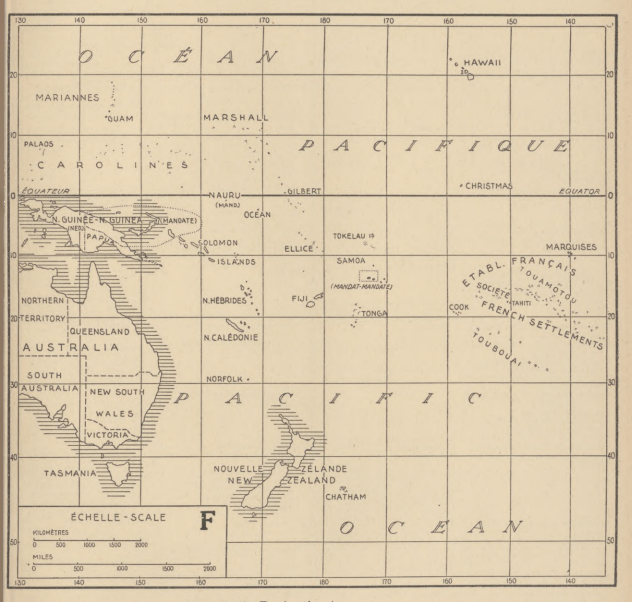
AFRIQUE - AFRICA

D





OCÉANIE — OCEANIA



(Projection Mercator — Mercator's Projection.)

INDEX ALPHABÉTIQUE FRANÇAIS

(For English index, see pages 292-299.)

Sujet	Tablezux	Sujet	Tableaux
Abatage Abyssinie (voir Ethiopie). Aeide phosphorique Acier, production d' Açores (voir aussi Portugal). Aetions, nombres-indices des eours émissions d' Aden et Périn Afghanistan Afrique-Equatoriale française (Moyen-Congo, Gabon, Ou- bangi-Chari, Tchad)	15. 86-88. 66. 2. 112. 114. 2, 27, 104. 2, 48. 2, 23, 24, 27, 28, 31, 33, 37,	Anhydrite phosphorique . Annam (voir Indochine) Antigua (voir aussi Antilles brit.)	86-88. 2. 2, 5-7, 9, 27, 28, 30, 33, 39, 45, 55, 98, 104.
Afrique du Nord espagnole Afrique-Occident, brit. (Côte de l'Or, Gambie, Nigeria, Sierra-Leone)	2, 23, 24, 27, 28, 33, 37, 39-41, 45, 57, 59, 73, 79-81, 100, 102, 104.	Antilles françaises (Guadeloupe, Martinique) Antilles néerlandaises (Curaçao, etc.)	2, 27, 28, 30, 104. 2, 86, 104. 2, 99. 40. 81.
Afrique-Occidentale française (Côte d'Ivoire, Dahomey, Dakar, Guinée fr., Mauri- tanie, Niger, Sénégal, Sou- dan fr.).	2, 19, 20, 23, 24, 26-28, 31, 33, 37, 40-42, 45, 55, 79, 104.	Arménie (voir U.R.S.S.).	31. 5-9, 15, 18-21, 23, 24, 26, 30, 31, 33, 34, 40, 43, 45, 48, 55, 56, 61-63, 67, 69, 70, 79, 81, 96, 98, 101, 102, 104-109, 113, 115, 116, 118, 120, 121.
Afrique-Orientale britannique (voir Kenya). Afrique-Orientale françalse (voir Somalie). Afrique-Orientale portugalse (voir Mozambique). Afrique du Sud (voir Union Sud-Africaine).		Aseension, île (voir Sainte- Hélène). Ashanti (voir Côte de l'Or). Australie	1-11, 14-16, 18-21, 23-26, 29- 31, 33, 34, 40, 43, 45, 48, 52, 55-61, 64-75, 78-81, 83, 87, 96-98, 100-102, 104-110, 113, 115, 116, 118-121.
Afrique Sud-Ouest (voir Sud-Ouest africain). Age, population par Agriculture (voir production, professions, salaires). Aland, îles (voir Finlande). Alaouites, Et. des = Lattaquié	3.	Automobiles, production d'. Autriche	93. 1-10, 15, 18-23, 25, 26, 29, 34-36, 43, 46-48, 51, 53-61, 64-71, 75, 76, 79, 81, 83, 87, 90, 92, 93, 100-104, 106-116, 118-121.
Alaska (voir aussi Etats-Unis) Albanie	2, 16, 81. 1, 2, 6, 7, 18-24, 23, 26, 31, 48, 58, 102-110, 118, 120. 2, 3, 5-7, 18-21, 23, 26, 31, 33, 34, 42, 43, 45, 48, 55-57, 59-62, 64, 67, 69, 71, 81, 86, 87, 90, 98, 100, 102, 104,	Avoirs étrangers et or, ré- serves d' Azerbaidjan (noir U.R.S.S.). Azote, production, consom- mation (noir aussi nitrates, cyanamide, sulfate d'am- moniaque).	108.
Alhueemas (voir Afr. du Nordesp.).	107-109.	-	
Allemagne	1-12, 14-16, 18-22, 25, 26, 29, 31, 36, 43, 46, 48, 51, 53-62, 64-76, 79, 81-84, 87-90, 92- 116, 118-121.	Baliamas (voir aussi Antilles brit,)	2. 2.
Aluminium, production d'. Amérique Centrale (voir aussi pays respectifs) Amiante, prod. d' Ammoniaque, sulfate, prod. d'. Amortissement de la dette. Andaman et Nicobar (voir aussi Inde brit.) Andorre Angaur (Palaos, voir Paeifique, îles) Angleterre et Pays de Galles (voir aussi Royaume-Uni).	76. 79, 81. 52. 83. 121. 2, 23. 2. 2-4, 9, 12.	Balances des paiements internationaux Baleines production d'huile. Banques, dépôts d'épargne Banque des Réglements internationaux, bilans Banques commerciales, dépôts Banques centrales, billets en circulation tréserves taux d'ese. Barbade (voir aussi Antilles	105. 17. 17. 116. 117. 115. 107. 108, 109.
Anglo-Normandes, îles (voir aussi Royaume-Uni) Angola	2. 2, 19, 23, 27, 30, 31, 33, 40, 41, 104.	brit.)	2, 104. 2, 19, 23, 48. 75. 2, 79, 81.

	LPHABETIQUE FRANÇAIS (101		
Sujet	Tableaux	Sujet	Tableaux
Belgique	1-11, 14-16, 18-22, 25, 26, 29, 31, 34, 36, 46, 48, 51, 53, 54, 56, 57, 59-61, 64-66, 68, 70-72, 74, 83, 84, 86-88, 92-98, 100-116, 118-121. 2, 26, 104.	Chine (avec Mandchourie, Mongolie, Turkestan, Thibet)	1, 2, 19, 23, 24, 32-38, 40, 45, 48, 50, 52, 53, 55-60, 64-66, 68-74, 79, 81, 94-96, 98, 102-106, 113, 118-120.
Bermudes. Bétail, abatage Betchouanaland (voir Bechuanaland). Bhoutan Bilans de la B. R. I.	2. 117.	Chômage: données générales par industries Chosen (voir Corée). Christmas, Iles (voir aussi Etabl. des Détroits)	10. 11. 86.
Billets, circulation des Birmanie (voir Inde). Blé, production du	107. 19. 1, 2, 19-21, 23, 24, 26-28, 33, 34, 48, 67, 69, 71, 73, 74, 79, 81, 101-104, 106-109,	Chrome, prod. de minerai. Chypre	78. 2, 6-8, 19-21, 26, 31, 33, 34, 37, 42, 43, 45-48, 50, 52, 67, 78, 90, 104.
Borneo britannique (Borneo sept., Brunei, Sarawak)	79, 84, 101-104, 106-109, 115, 120, 121. 2, 23, 24, 31, 39, 44, 57, 59, 62, 79, 104. 2, 23, 24, 31.	Circulation, billets en	107.
Boukhara (voir U.R.S.S.). Brésil	2, 23, 24, 31. 1-3, 18-21, 23, 24, 26-28, 30, 31, 33, 41, 43, 45, 48, 51, 55-57, 59, 64-66, 78, 79, 81, 96, 98, 101, 102, 104, 106-109, 113, 115, 120, 121.	Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies	1. 60. 1-3, 5-9, 15, 19, 23, 24, 26-28 30, 31, 33, 57, 59, 62, 79-81, 101, 102, 104, 106-109, 115,
B. R. I.: bilans Brunei (voir aussi Borneo brit.) Budget national	117. 2, 24, 104. 120.	Colonies : voir les dénomina- tions respectives ou « man- dals ».	120, 121.
Bulgarie	1-10, 15, 16, 18-24, 26, 29, 31, 33-37, 43, 45-48, 50, 55-59, 61, 67, 69, 71, 75, 98, 100-111, 115, 116, 116, 118-121.	Colza, graines, production de Commerce Internat., en poids en valeurs par grou-	36. 101. 102.
		pes de marchandises Commerce mond., évalué en \$ Congo belge	103. 104. 2, 23, 24, 26-28, 30, 31, 33, 37, 40, 41, 45, 56, 57, 59, 64, 67, 68, 73, 79, 98, 104, 107-109.
Cacao, production du Café, production du	28. 27. 2.	Equatfr.). Consommation d'azote d'électricité . » de gaz naturel	85. 61. 63.
Calsses d'épargne, dépôts . Calcium, cyanamide de, prod. Cambodge (voir Indochiue). Cameroun (mandat brit.) . (mandat français) Canada	116. 84. 2, 28. 2, 28, 40, 41, 104. 1-16, 18-21, 23, 25, 26, 29, 31, 34, 43, 48, 51-72, 76-81, 83, 64, 64, 64, 64, 64, 64, 64, 64, 64, 64	Conversion de poids, mesures et monnaies	1. 2. 39. 2, 5-7, 15-17, 19-21, 23, 24, 26, 29, 31, 33, 37, 38, 40, 45, 47, 50, 53, 57, 59, 60, 64, 67-70, 79, 81, 83, 104.
Canal de Suez	34, 43, 48, 51-72, 76-81, 83, 84, 87, 90, 92, 93, 96-98, 100, 102, 104-109 112, 113, 115, 116, 118-121.	Costa-Rica (voir aussi Amérique Centrale)	1, 2, 5-9, 23, 27, 28, 101-104, 106-108, 120, 121.
Canaries (voir Espagne). Caoutchouc, production du . Capitaux, émissions de Cap-Vert, Iles du Carolines, Palaos, Mariannes	44. 114. 2, 23.	Côte de l'Or (voir aussi Afrique-Occid. britannique). Côte des Somalis (voir Somalie française). Côte d'Ivoire (voir aussi Afr	2, 28, 39, 40, 79, 81, 104.
et Marshall (Iles du Pacifiq.) Carton et papier, prod. de . Caucase (voir U.R.S.S.). Cellulose, production de Céréales (voir production,	2, 23, 30, 39, 86, 104. 54.	Occ. fr.) Coton, production du , graines, production de Cours des actions	2, 27, 28. 45. 33. 112. 106.
prix)	2, 6-9, 24, 28, 31, 32, 39, 44, 55, 96, 98, 101, 102, 104.	Cryolite, production de	75. 1-7, 15, 24, 26-28, 30, 31, 64, 67, 78, 96, 98, 101-104, 115, 120, 121.
Changes, coefficients de conversion	1. 106. 106. 47.	Cuivre, product. de fonderie production et contenu de minerai Curaçao (Antilles néerlandai-	68. 67. 2, 86, 104.
» graines, product. des Charbon, production du Chaux azotée (voir cyanamide de calcium).	57, 59.	Cyanamide de calcium, pro- duction du	84.
Chaux, nitrate de, prod. de . superphosphates de . Chemins de fer, marchandises transportées Chili	82. 100. 1-10, 15, 18-21, 23, 26, 29, 31, 34, 35, 43, 47, 48, 54-57, 59-61, 64, 67-69, 71, 79, 81, 29, 60, 69, 69, 69, 69, 69, 69, 69, 69, 69, 69	Dahomey (voir AfrOcc. fr.) Dakar (voir AfrOcc. fr.) Danemark	1-11, 14-16, 18-21, 26, 29, 48, 54, 56, 60, 61, 87, 92, 94, 95-112, 114-116, 118-121. 1-7, 10, 94-96, 98, 102, 104,
	82, 90, 92, 96, 98, 100-104, 106-110, 112, 113, 115, 116, 118-121.	Dantzig	1-7, 10, 94-96, 98, 102, 104, 107-110, 118-121.

	ALPHABETIQUE FRANÇAIS (10.		1
Sujet	Tableaux	Sujet	Tableaux
Décès, chiffres absolus	7. 8. 9. 115. 116. 121. 105, 117, 121. 1, 2, 4, 27, 28, 30, 31, 101-104, 120, 121.	Fernando-Po (voir Guinée espagnole) Féroé, Iles (voir aussi Danemark)	2, 16. 2, 24, 30, 39, 104. 120. 121. 1-10, 15, 16, 18-21, 26, 29, 46, 48, 52-54, 56, 60, 61, 65-69, 71, 87, 90, 96, 98, 100-110, 114-116, 118-121. 74. 70. 72. 65. 2, 5-7, 15, 16, 19, 20, 23, 24,
brit.)	2.	France	2, 5-7, 15, 16, 19, 20, 23, 24, 30-32, 37, 38, 40, 49, 55, 57, 59, 62, 67, 68, 79, 81, 87, 90, 104. 1-10, 12-16, 18-21, 23, 25, 26, 29, 31, 34-36, 42, 43, 46-48, 50-62, 64-72, 74-76, 79, 81-84, 86-90, 92-98, 100-116, 118-121.
Uni)	2-4, 9. 2, 20, 31, 42, 43. 1-4, 6-9, 15, 19, 20, 23, 24, 26, 30, 33, 34, 37, 40, 45, 46, 48, 55, 56, 62, 79, 82, 86, 98, 100-102, 104, 107-109, 116, 118-121.	Frets maritimes, nombres- indices des Froment, production du	86-90, 92-98, 100-116, 118-121. 99. 19.
Electricité, production et distribution Ellice (voir Gilbert et Ellice). Emissions de billets Emissions de capitaux. Emploi, nombres-indices Emprunts Energie électrique, prod. et distr. Engrais et produits chimiques Epargne, dépôts et certif. d' Epeautre, production d' Equateur	61. 107. 114. 12, 13. 113, 114, 120. 61. 82-90. 116. 22. 1, 2, 5-7, 9, 24, 27, 28, 30, 31, 48, 62, 81, 101-104, 106-109.	Gabon (voir AfrEquat. fr.). Galles (voir Royaume-Uni). Gambie (voir aussi Afrique- Occid, brit.) Gaz naturel, production de. Géorgie (voir U.R.S.S.). Gibraltar Glibert et Ellice, Iles Graines de chanvre, prod. de , colza, prod. de , lin, prod. de Grande-Bretagne (voir Royaume-Uni).	2, 40. 63. 2, 39. 35. 36. 33. 34.
Erythrée	115, 120, 121. 2, 19, 20, 23, 33, 34, 37, 55, 104. 110. 111. 1-9, 15, 16, 18-24, 26, 29-31, 33-35, 40, 42, 43, 45-48, 50, 51, 53-61, 64-73, 75, 76, 79, 81, 83, 86, 87, 89, 90, 94-98, 101-110, 112, 115, 116, 118-	Grèce	1-9, 18-21, 23, 26, 31, 33, 37, 42, 43, 45, 48, 50, 51, 54, 56, 58, 59, 61, 64, 69-71, 75, 77, 78, 81, 87, 90, 92, 96-98, 100-104, 106-110, 112, 113, 115, 116, 118-121.
Etablissements des Détroits : Singapour, Penang, Malacca avec dép., Iles Christmas,	121. 1-10, 14-16, 18-21, 26, 34, 46, 48, 53, 54, 56, 61, 86, 96, 98, 100-110, 113, 115, 116, 118- 121.	Grenade (voir aussi Antilles brit.) Groenland. Guadeloupe (voir aussi Antilles franç.) Guam Guatémala (voir aussi Amérique Centrale)	2, 104. 2, 27, 28, 30, 104. 2, 23. 1, 2, 6-8, 23, 26-28, 30, 31, 101-
Cocos - Keeling, Dindings, Labuan, Wellesley (voir aussi Malaisie brit.) Etabl. français dans l'Inde (Pondichéry, Karikal, Chan- dernagor, Mahé, Yanaon). Etabl. français de l'Océanie. Etain, production de fonderie	2, 6-9, 60, 98, 107, 109. 2, 24, 40, 104. 2, 39, 86, 104. 74. 73.	Guinée espagnole	104, 107, 108, 120, 121. 2, 28. 2, 24, 40, 41. 2, 24, 27, 30, 39, 75, 81, 104. 2.
Etalons monétaires Etats malais fédérés (voir aussi Malaisie britannique) Etats malais non fédérés: Kedah, Kelantan, Perlis, Trengganu, Johore (voir aussi Malaisie britannique). Etats-Unis d'Amérique	2, 6, 7, 64, 73. 1-10, 12-16, 18-21, 23-27, 29-31, 33, 34, 38, 40, 42, 43, 45, 48, 51-57, 59-72, 74-81, 83, 86-87, 89, 90, 92-116, 118-121.	Hadvamout (voir Arabie)	1, 2, 23, 24, 27, 28, 30, 33, 45, 102, 104, 120, 121. 2, 3, 5-9, 23, 26, 27, 30, 48. 1-3, 23, 24, 26, 27, 30, 31, 96, 102-104, 120, 121. 2, 39. 2, 96.
Falkland, Iles Fer, mineral, production du	2, 48, 104. 64.	Hongrie	1-10, 12, 15, 18-21, 23, 25, 26, 29, 31, 34-36, 43, 46-48, 50, 51, 54, 56-61, 64-66, 70, 75, 83, 87, 92, 100-113, 115, 116, 118-121.

-		muu		
-	Sujet	Tableaux	Sujet	Tableaux
I	Houblon, production du Houille, production de ct lignite, product de Huile de baleine, product de d'olive, production de minérale (voir Pétrole) de palme, production de		Kerguelen (voir Madagascar). Khiva (voir U.R.S.S.). Klaipeda (Memel) (voir Lith.). Kouang-Tchćou-Ouan (voir ausst Indochine). Kouan-Toung Koveit (voir Arabie). Kuria-Muria, îlcs	2. 2, 16, 19, 23, 24, 26, 38, 40. 2.
I	Ini (voir Rio de Oro). Iles (voir les noms respectifs) Importations (voir Commerce) Inde (brit.)	4-4, 6-9, 19, 20, 23, 24, 27, 30- 37, 40, 44, 45, 48-50, 52, 54- 57, 59, 60, 62, 64-71, 73, 75, 77-79, 81, 83, 89, 96, 99, 100, 102, 104-110, 113-116, 118-	Labrador (voir aussi Terre- Neuve)	2. 48.
)	inde française (voir Etablissements franç. dans l'Inde). Inde portugaise (Goa, Diu. Damão),	2, 39, 104. 1, 2, 6, 7, 15, 23, 24, 26-28, 30-33, 37-41, 44, 45, 55-57, 59, 61-63, 73, 74, 79, 81, 86, 90, 98-109, 116, 118.	Liban (voir Syrie et Liban). Libéria Libye (Cyrénaïque, Tripolitaine)	1-10, 12, 14-16, 18-21, 26, 29, 34, 46, 48, 53, 56, 61, 87, 96, 98, 100-110, 114-116, 118-121. 2, 41. 2, 19, 20, 26, 31, 42, 55, 104.
1	Indes occid. (voir Antilles) Indes orientales britanniques (voir Bornéo, Brunei, Cey- lan, Etablissements des Dé- troits, Hong-Kong, Malai- sie, Sarawak). Indochine (Annam, Cochin-	00-100, 110, 110.	Liechtenstein Lignite, production du Lignite ct houille, product de Lin, production du	2. 58. 59. 46. 34. 1-9. 15. 16. 18-21. 26. 34. 46. 48.
	chine, Laos, Cambodge, Tonkin, parfois aussi Kouang-Tchéon-Ouan)	1, 2, 23, 24, 27, 30-33, 37, 39, 40, 44, 45, 49, 50, 55-59, 61, 69, 71-74, 78, 79, 81, 86, 98, 100, 104, 107, 108, 118.	Luxembourg	53, 54, 87, 94, 98, 100-109, 115, 116, 119-121. 1, 2, 5-9, 18-21, 26, 43, 64-66, 88, 101-105, 119-121.
	ploi, professions, production, marine marchande, salaires, électricité). Irak	2, 19, 20, 31, 33, 45, 48, 62, 100, 104, 120.	Macao	2, 6, 7, 23, 24, 26-28, 30, 31, 39, 40, 79, 86, 100, 104, 107. 2, 43.
	Iridium, prod. d' Irlande, Etat libre	80. 1-40, 14, 16, 18-21, 26, 29, 46, 48, 57, 59-61, 96, 98, 102, 104, 105, 107-109, 115, 116, 119- 121.	Maïs, production du Makatea (voir Etabl. franç. de l'Océanie). Malacca (voir Etablissements des Détroits).	23.
	Royaume-Uni)	1-3, 9, 56. 2, 4-9, 16, 26, 48, 104, 107, 108. 1-10, 12-15, 18-21, 23, 24, 26, 29, 31, 33-35, 42, 43, 45-48, 50-55, 57-72, 74-76, 79, 81, 82,	Malte	2, 6, 7, 9, 20, 23, 26, 43, 104. 1-3, 6-9, 24, 39, 44, 57, 59-61, 64, 73, 74, 79, 81, 102, 104, 106, 107, 109.
		84, 87, 90, 92-98, 100-104, 106- 111, 113-116, 118-121.	Ceylan)	2.
	Jamaīque (voir aussi Antilles brit.) Japon (voir aussi Corée, Formose, Sakhaline)	2, 5-7, 9, 27, 98, 104. 1-10, 12-17, 19-21, 23, 24, 26, 29-34, 36-38, 40, 43, 45-47, 49-74, 78-81, 83, 84, 86, 87, 89, 90, 92, 94-98, 100-116, 118-121.	Belge: Ruanda-Urundi. Britanniques: Cameroun, Nauru, Palestine et Transjordanie, Tanga- nyika, Togo. Français: Cameroun, Syrie et Liban, Togo. Japonais: Carolines, Pa-	
	Java et Madoura (voir Indes néerl.) Johore (voir Et. Malais non fédérés). Jute, production de	49.	laos, Mariannes et Mar- shall (lles). Néo-Zélandais: Samoa occi- dental. Sud-africain: Sud-Ouest africain. Mandchourie (voir aussi Chine)	
	Kambing (voir Timor). Karafuto (voir Sakhaline jap.) Kedah (voir Et. malais non fédérés). Kelantan (voir Et. malais non fédérés).		Manica et Sofala (voir Mozambique). Manille, chanvre, product. de Marchandises, transports par chemin de fer . Mariages, chiffres absolus, taux.	47. 100. 5. 8.
	Kenya (Afrique-Orient. brit.)	2, 19, 20, 23, 27, 30, 32, 33, 37, 3, 9, 40, 79, 100, 104.	Mariannes (voir Pacifique, îles du).	

INDEX	ALPHABETIQUE FRANÇAIS (fo	r English index, see page	s 292-299).
Sujet	Tableaux	Sujet	Tableaux
Marine marchande: frêts maritimes navires en construction navires entrés et sortis tonnage existant tonnage sans emploi tonnage lancé Maroc espagnol français Marshall (voir Pacifique, îles du).	99. 94. 98. 96. 97. 95. 2, 64, 104. 2, 15, 18-21, 23, 34, 42, 43, 48, 56, 57, 59, 61, 81, 86, 87, 98, 100, 104, 107-109.	Nouvelles-Hébrides Nouvelles-Hébrides Nyassaland (brit.) Nyassa port. (voir Mozambique).	1-10, 14-16, 18-21, 23-26, 31, 34, 48, 57-61, 64, 65, 79-81, 87, 96, 98, 100-109, 115, 116, 118-121. 2, 27, 28, 33, 39, 104. 5, 8. 2, 23, 31-33, 45, 104.
Martinique (voir aussi Antilles franç.)	2, 28, 30, 104. 91. 2, 3, 6, 7, 23, 30, 31, 39, 40, 99, 104. 1. 1-9, 15, 19, 20, 23, 24, 26-28, 30, 31, 33, 34, 37, 40, 44, 45, 48, 53, 54, 56, 57, 59, 61, 62, 64-73, 79, 81, 96, 101-104, 106-109, 115, 118, 120. 78. 67. 73. 64.	Obligations, émissions d'. rendement . Occupations, chômage par degré d'emploi par . "degré d'emploi par . "ceensements . Océan, îles de l' (voir aussi Gilbert et Ellice) . Olive, huile d', production . Oman (voir Arabie). Or, mouvement d' . "production de l' . "et avoirs étrang., réserv. d' , stocks mondiaux en \$ Orge, production d' . Osmiridium, prod. d' . Osmiridium, prod. d' . Oubangi-Chari (voir Afrique-Equat. française) .	114. 113. 11. 13. 4. 2, 39, 86. 42. 108, 109. 79. 108, 109. 109. 20. 80. 2, 23, 27, 33, 37, 39, 45, 73,
de plomb, product, du de zinc, product, du de zinc, product, du Miquelon (voir St-Pierre-et- Miquelon). Monaco Mongolie (voir Chine). Monnaies, parité des cours des changes Monserrat (voir aussi Antilles brit.). Mortalité infantile, taux Moyen-Congo (voir Afrique- Equat. fr. Mozambique.	69. 71. 2. 1. 106. 2. 7, 8. 9. 2, 23, 26, 30, 31, 33, 37, 39, 40, 45, 56, 79, 104.	Pacifique, îles du (Carolines, Palaos, Mariannes, Marshall)	79, 100, 104. 2, 39, 86. 105. 1-4, 6-9, 19, 20, 23, 31, 37, 43, 48, 98, 104, 107, 108. 80. 41, 2, 30, 96, 101-104, 120, 121.
Naissances, chiffres absolus Naissances, taux par 1.000 habitants Nanyo (voir Carolines, etc.) Nauru, Ile sous mandat Navigation (voir marine marchande). Navires (voir marine marchande) Nejd (voir Arabie). Nejd (voir Arabie). Nicaragua (voir aussi Amérique Centrale)		Panama, zone du Canal	2, 98. 54. 2, 39, 79, 80, 104. 1, 2, 23, 24, 30, 31, 33, 40, 45, 48, 101-104, 120, 121. 1. 53. 1-11, 14-16, 18-21, 26, 29, 34, 36, 46, 48, 51, 53-61, 65, 72, 74, 83, 87, 94-98, 101-104, 106-116, 118-121.
Nickel, production du Nicobar et Andaman (voir Andaman). Niger (voir Afrique-Occ. française). Nigeria (voir aussi Afrique-Occidentale britannique) .	1, 2, 27, 28, 30, 102, 104, 120, 121. 77. 2, 28, 33, 37, 39-41, 45, 57, 59, 73, 79, 81, 100, 102, 104.	Penang (voir Etablissements des Détroits). Perim (voir Aden et Perim). Perlis (voir Malaisie brit.). Pérou	1, 2, 5-7, 19, 20, 23, 24, 26, 27, 30, 33, 43, 45, 48, 55-57, 59, 60, 62, 67-71, 79, 81, 96, 98, 101-104, 106-110, 115, 118-121.
Nitrate de soude et nitrate de chaux, production du . Nombres-indices (voir actions, emploi, frets, prix, production, salaires). Norfolk	82. 2. 1-10, 15, 16, 18-21, 26, 48, 53, 56, 60, 61, 64-72, 74, 76-78, 81, 82, 84, 87, 90, 92, 94-98,	Perse Pescadores, Iles Pétrole, production du Philippines Phosphates naturels, prod. de	1, 2, 19, 20, 24, 33, 45, 48, 50, 62, 101-104, 106-108, 120, 121. 2. 62. 1, 2, 6-9, 23, 24, 27, 28, 30, 31, 39, 40, 47, 55-57, 59, 61, 79, 81, 96, 98, 101, 102, 104, 106-109.
Nouvelle-Calédonie	100-110, 112, 114-116, 118- 121. 2, 27, 39, 57, 59, 71, 77, 78, 86, 104. 2, 28, 39, 79, 104.	Platine et métaux alliés, prod. de . Plomb, fonderic, product. du minerai, product. du Poids et mesures	80. 70. 69.

INDEX A	LPHABETIQUE FRANÇAIS (101	English findex, see pages	494-499).
Sujet	Tableaux	Sujet	Tableaux
Pologne	1-10, 12, 14-16, 18-21, 23, 25, 26, 29, 31, 34-36, 46-48, 51, 53-66, 69-72, 81-84, 86-89, 92, 96, 98, 100-116, 118-121.	Production, Phosphates nat. Platine et métaux alliés Plomb. Plomb, mlnerai.	86. 80. 70. 69.
Pommes de terre, product. des Pondichéry (voir Établ. franç. dans l'Inde). Population: par âges mariages, naiss.,	3.	Pommes de ferre Potasse Riz Scories de dé-	26. 89. 24.
décès et accroissement de la Population, par professions . par sexes et su- perficie	8. 4. 2.	phosphoration. Seigle Sel Sels potassiques	88. 18. 55. 89.
Porto-Rico (voir Puerto-Rico) Portugal (Açores, Madère)	1-9, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26, 42, 43, 48, 53-59, 61, 64, 67, 69, 70, 73, 74, 87, 90, 96, 101-104, 106-110, 115, 116, 118-121.	Sésame	37. 51. 50. 38. 90.
Potasse, production de la . Prix, coût de la vie, nombres- indices du Prix de gros, nombindic. des	119. 118.	Sucre de canne. Sulfate d'ammo- niaque Superphosphates	30. 83.
» de détail, nombindic. Prix en francs-or (voir Pro- duction) Production, Acier	66.	de chaux Tabac Thé Viande (abatage)	87. 31. 32. 15.
Aluminlum Amiante Arachides Argent Automobiles	76. 52. 40. 81. 93.	Zinc	43. 72. 71. 82-90.
Avoine	21. 85. 75. 28.	" degré d'emploi par " population par . Puerto-Rico (voir aussi Etats- Unis)	
Café Caoutchouc Carton et papier Chanvre	27. 44. 54. 47.		
Charvre, graines Charbon Chrome, minerai	35. 57-59. 78. 56.	Recensements, pop. par sexe pop. par ages pop. par prof.	2. 3. 4.
Coke	60. 36. 39. 33.	Réparations et dettes inter- alliées	105, 117, 121. 1-2, 4, 27, 28, 30, 31, 101-104, 120, 121. 108.
Cuivre	45. 68. 67.	Réserves, or et avoirs étrang. Réunion	2, 30, 31, 104. 2, 19, 23, 26, 31, 33, 40, 52, 57, 59, 60, 64, 67-68, 70, 72, 78, 79, 81, 104.
calcium Electricité Epeautre Etain Etain, minerai .	61. 22. 74.	Rhodium, prod. du	80. 2. 24.
Fer, minerai	64. 65. 19. 63.	Rodriguez, île (voir Maurice) Roumanie	1-3, 5-10, 14, 15, 18-21, 23, 26, 29, 31, 34-36, 43, 46-48, 50, 53-68, 70, 75, 79, 81, 84, 87, 90, 96, 98, 100-102, 104,
Houblon Houille Houille et lignite Huile d'olive Huile de baleine	25. 57. 59. 42. 17.	Royaume-Uni	106-111, 113-116, 119-121. 1-12, 14-16, 18-21, 25, 26, 29, 46, 48, 51, 53-57, 59-61, 64-78, 81, 83, 87, 88, 92-100, 102-116, 118-121.
Huile de palme. Industrielle, nombres-indices. Jute	92. 49. 48.	R.S.F.S.R. République Soviétiste Fédérative Socialiste Russe (voir U.R.S.S.). Ruanda-Urundi, mandat Russie (voir U.R.S.S.)	2, 23, 26, 40, 104.
Lignite Lin Lin, graines Maïs Matières premiè	58. 46. 34. 23.	Russie (voir U.R.S.S.). Russie Blanche (voir U.R.S.S.) Ruthenium, prod. du	80.
res, nombres- indices Nickel Nitrate de soude et nitrate de chaux		Saar (voir Sarre). Sahara (voir Algéric). Saint-Christophe et Nièves (voir aussi Antilles britan-	
Nombres-indices de Or Orge Pâte de bois	20. 53.	niques)	2.
Papier et carton Pêcheries Pétrole	16, 17.	Saint-Marin	2.

Sujet	Tableaux	Sujet	
Saint-Vincent (voir aussi Antilles britanniques). Sakhaline japonaise. Sakhaline russe (voir U.R.S.S.) Salaires, nombres-indices. Salvador (voir aussi Amérique Centrale).	2, 28, 30. 2, 16, 19-21, 23, 26, 53, 57, 59. 14. 1, 2, 5-9, 23, 24, 27, 30, 101-104,	Tabac, production du Tahiti (voir Etabl. fr. de l'Océanie). Talwan (voir Formose). Tanganyika, mandat	Tableaux 31. 2, 23, 24, 27, 33, 37, 39, 40, 45, 55, 79, 81, 104.
Salomon (Iles britanniques). Salpêtre (voir Nitrate de soude). Samoa américain	2, 28, 39, 104. 2, 24, 79, 104. 2, 24, 79, 56, 57, 59-61, 65, 66, 83,	Tasmanie (voir Australie). Taux (voir coefficients de conversion, mariages, naissances, décès, mortalité infantile, escompte, obligations, change, salaires). Tehad (voir AfrEquat. fr.). Tchécoslovaquie	1-10, 12, 14, 15, 18-23, 25, 26, 29, 31, 34-36, 43, 46-48, 51, 53-
Scories de déphosphoration, (Thomas) production de . Seigle, production du Sel, production de Sels potassiques, product. de Sénégal (poir AfrOcc. fran-	100, 120. 88. 18. 55.	Terre-Neuve	62, 64-72, 79, 81-84, 87, 88, 90, 92, 93, 100-116, 118-121. 2, 26, 48, 53, 54, 61, 64, 67, 69, 71, 104, 120, 121. 32.
caise). Serbes, Croates et Slovènes, Royaume des (voir Yougo- slavie). Sésame, production de	37. 2, 39. 1, 2, 23, 24, 31, 33, 37, 44, 45, 55, 73, 74, 98, 102-104, 106-	Timor (Port.) Tobago (voir Trinité). Togo (mandat britannique). Togo (mandat français) Tokelau (Union), îles Tonga, îles Tonkin (voir Indochine) Trafic (voir chemins de fer,	2, 27, 39. 2, 28. 2, 28, 33, 39, 41, 45, 104. 2, 39.
Sierra-Leone (voir aussi Afrique-Occidentale brit.)	109, 116, 120, 121. 2, 23, 24, 27, 28, 37, 40, 41, 79, 80, 104.	marine marchande). Transcaucasie (voir U.R.S.S.). Transjordanie (voir Palestine) Travail (voir chômage, em-	-
Singapour (voir Etablissements des Détroits). Société des Nations, liste des Etats membres Société, Iles de la (voir Etabl. fr. de l'Océanie). Socotora Sofala et Manica (voir Mozambique). Soie artificielle, production	2.	ploi, salaires). Travaux publics Trengganu (voir Et. malais non fédérés). Trinité et Tobago Tripolitaine (voir Libye) Tunisie	120. 2, 27, 28, 30, 39, 62, 104. 2-4, 6, 7, 15, 19-21, 23, 26, 31, 34, 42, 43, 48, 55, 64, 69-71, 81, 86, 87, 98, 104.
de	51. 50. 38. 2. 2. 5, 55, 104. 2, 23, 30, 33, 37, 45, 104. 2, 19, 20, 23, 33, 37, 40, 45, 55,	Turkestan (voir Chine et U.R.S.S.). Turques et Caïques (voir aussi Antilles britanniques) Turquie	2, 55. 1-3, 5, 15, 18-24, 26, 29, 31, 33, 34, 37, 42, 43, 45, 45, 56, 56, 56, 57, 47, 70, 84, 50, 56, 56, 56, 56, 56, 56, 56, 56, 56, 56
Soudan français (voir Afr. Occ. fr.) Soude, nitrate de Soufre, production de Contenu des pyrites. Spitzberg (Svalbard) Sucre de betteraves, production de Sucre de canne, prod. de Sud-Ouest africain (mandat). Suède	79, 104. 82. 90. 90. 2, 57, 59. 29. 30.	Ukraine (voir U.R.S.S.). Ulster (= Irlande du Nord; voir Royaume-Uni). Union des Républiques so- viétistes socialistes, U.R.S.S	55-59, 61, 69-71, 78, 81, 96, 101, 102, 104-110, 118-121. 1-9, 15, 18-24, 26, 29, 31-38, 43, 45-48, 50-57, 59-72, 76-81, 83, 86, 87, 92-96, 100-104, 107-
Suez, canal de Suisse	2, 98. 1-11, 14, 15, 18-23, 26, 29, 31, 43, 48, 53-55, 60, 61, 76, 84, 87, 100-104, 106-116, 118-121.	Union, îles (voir Tokelau). Union Sud-Africaine	109, 120, 121. 1-9, 14, 15, 18-21, 23, 26, 30-33, 40, 43, 45, 48, 52, 55-57, 59-61, 64-68, 73, 78-81, 98, 100-102, 104-110, 113, 115, 116, 118-121.
Sulfate d'ammoniaque, pro- duction de	83.	Uruguay	1, 2, 5-9, 15, 19-21, 23, 26, 31, 34, 40, 43, 48, 61, 98, 100, 102, 104, 106-109, 113, 115, 116, 120, 121.
production des Surinam Svalbard (Spitzberg) Swaziland Syrie et Liban, mandat (Syrie, Djebel Druse, Latta-	87. 2, 23, 24, 27, 28, 30, 75, 79, 104. 2, 57, 59. 2, 23, 31, 73, 79. 2, 19-21, 23, 24, 26, 31, 33, 35, 37, 42, 43, 45, 47, 48, 50, 104.	Vatican, Cité du	2. 1, 2, 6-8, 27, 28, 30, 33, 39, 45, 57, 59, 62, 67, 79, 81, 96, 98, 101-104, 106-109, 115, 120, 121.

Index alphabétique français (for English index, see pages 292-299).

Sujet	Tableaux	Sujet	Tableaux
Vent, Iles du: Grenade, Saint- Vincent, Sainte-Lucie (voir aussi Antilles britanniques) Vent, Iles sous le, brit.: Anti- gua, Dominique, Iles Vier- ges, Montserrat, Saint- Christophe et Nièves (voir aussi Antilles britanniques)		W ellesley (voir Etabl. des Détroits). Y émen (voir Arabie). Yougoslavie	1-10, 15, 16, 18-26, 29, 31, 34-36, 42, 43, 46-48, 50, 54, 55,
Vent, Iles sous le, du Pacifique (voir Etabl. fr. Océanie). Viande: abatage de bétail. Vierges, fles américaines. Vierges, fles brit. (voir aussi Antilles britanniques). Vin, prod. du.	2, 30.	Zanzibar	57-59, 61, 64-72, 75, 78, 79, 81, 84, 87, 96, 98, 100-111, 113, 115, 116, 118-121.
Volta, Haute (voir Afr Occ. fr.)		minerai, production du	

ENGLISH ALPHABETICAL INDEX

(Pour l'index français, voir pages 284-291.)

College	(our range	, 1011 pages 201 201.)	
Subject	Tables	Subject	Tables
Abyssinia (see Ethiopia). Acid, phosphoric	1	7	108. 115. 116. 2, 104. 20. 88. 2, 19, 23, 48. 75. 2, 79, 81. 29. 1-11, 14-16, 18-22, 25, 26, 29, 31, 34, 36, 46, 48, 51, 53, 54, 56, 57, 59-61, 64-66, 68, 70-72, 74, 83, 84, 86-88, 92-98, 100-116, 118-121. 2, 26, 104. 2. 6. 8. 1-2, 19-21, 23, 24, 26-28, 33, 34, 48, 67, 69, 71, 73, 74, 79, 81, 101-104, 106-109, 115, 120, 113. 114. 2, 23, 24, 31, 39, 44, 57, 59, 62, 79, 104 2, 23, 24, 31, 39, 44, 57, 59, 62, 79, 104 2, 23, 24, 31, 39, 44, 57, 59, 62, 79, 104 2, 24, 404. 120. 1-10, 15, 16, 18-24, 26, 29, 31, 33-37, 43, 45-48, 50, 55-59, 61, 67, 69, 71, 75, 98, 100-111, 115, 116, 118-121.
Bahamas (see also West Indies, Brit.)	2. 2. 105. 117. 107.		2, 28. 2, 28, 40, 41, 104. 1-16, 18-21, 23, 25, 26, 29, 31, 34, 43, 48, 51-72, 76-81, 83, 84, 87, 90, 92, 93, 96-98, 100, 102, 104-109, 112, 113, 115, 116, 118-121. 30. 2, 23. 114. 2, 23, 30, 39, 86, 104. 15.

ENGLISH AI	LPHABETICAL INDEX (Pour	1 index irançais, von pa	ges 204-231).
Subject	Tables	Subject	Tables
Cellulose, production of Cement, production of Census, popul., by age groups by occupation by sex Central America (see also		Cyrenaica (<i>see</i> Libia). Czechoslovakia	1-10, 12, 14, 15, 18-23, 25, 26, 29, 31, 34-36, 43, 46-48, 51, 53-62, 64-72, 79, 81-84, 87, 88, 90, 92, 93, 100-116, 118-121.
respective countries)	79, 81. 2, 6-9, 24, 28, 31, 32, 39, 44,	Daghestan (see U.S.S.R.). Dahomey (see West Africa, Fr.) Dakar (see West Africa, Fr.)	47 40 07 08 09 409 407
Chad (see Equat. Africa, Fr.) Channel Islands (see also United Kingdom) Chemicals and Fertilisers Chile	2. 82-90. 1-10, 102, 104. 1-10, 15, 18-21, 23, 26, 29, 31, 34, 35, 43, 47, 48, 54-57, 59-61, 64, 67-69, 71, 79, 81, 82, 90, 92, 96, 98, 100-104, 106-110, 112, 113, 115, 116, 118-121.	Deaths, actual figures Death rates	1-7, 10, 94-96, 98, 102, 104, 107-110, 118-121. 8. 9. 121. 105, 117, 121. 1-11, 14-16, 18-21, 26, 29, 48, 54, 56, 60, 61, 87, 92, 94, 95-112, 114-116, 118-121.
China (with Manchuria, Mongolia, Turkestan, Tibet)	1, 2, 19, 23, 24, 32-38, 40, 45, 48, 50, 52, 53, 55-60, 64-66, 68-74, 79, 81, 94-96, 98, 102-106, 113, 118-120.	Deposits in Commercial Banks Savings Banks Dindings Island (see Straits Settlements). Discount rate of banks market	115. 116. 110. 111.
Chosen (see Korea). Christmas Islands (see also Straits Settlements) Chrome ore, prod. of. Circulation, notes in Coal, production of and lignite, prod. of Cochin-China (see Indo-China) Cocoa, production of	86. 78. 107. 57. 59.	Dodecanese (see Ægean Isl.) Dominica (see also West Indics, Brit.) Dominican Republic Dutch (see Netherlands).	2. 1, 2, 4, 27, 28, 30, 31, 101-104, 120, 121.
Cocos-Keeling (see Straits Sct1lements). Coefficients of conversion of weights, measures and currencies Coffee, production of Coke, production of Colombia	1. 27. 60. 1-3, 5-9, 15, 19, 23, 24, 26-28, 30, 31, 33, 57, 59, 62, 79-81, 101, 102, 104, 106-109, 115,	East Africa, Br. (see Kenya). Pr. (see Somali). Portuguese (see Mozambique). East Indies, British (see Borneo, Brunei, Ccylon, Hong-Kong, Malaya, Sarawak, Straits Settlements.) East Indies, Netherlands (see	
Colonies (see respective countries and "mandates"). Commercial Banks, depos. in Communications (see occupations, railways, shipping). Congo, Belgian	115.	Netherlands Indies. Ecuador	1, 2, 5-7, 9, 24, 27, 28, 30, 31, 48, 62, 81, 101-104, 106-109, 115, 120, 121. 1-4, 6-9, 15, 19, 20, 23, 24, 26, 30, 33, 34, 37, 40, 45, 46, 48, 55, 56, 62, 79, 82, 86, 98, 100-102, 104, 107-109, 116, 118-121.
Congo, Middle (see Fr. Equat. Africa). Consumption, electricity gas, natural mitrogen. Conversion of weights, measures, currencies Copper ore, production and metal content Copper, smelter production of	61. 63. 85. 1. 2. 67.	Electricity, production and distribution of Ellice (see Gilbert and Ellice) Employment, index numbers England and Wales (see also Unit. Kingdom)	61. 12, 13. 2-4, 9, 12. 2, 23, 24, 27, 28, 31, 33, 37, 40, 41, 45, 67, 79, 104. 2, 19, 20, 23, 33, 34, 37, 55, 104, 14-16, 18-21, 26, 34, 46, 48, 53, 54, 56, 61, 86, 96,
Cost of living, index numb. of Cotton, production of Cottonseed, production of Cuba	1	Ethiopia (Abyssinia) Exchange, conversion coefficients	98, 100-110, 113, 115, 116, 118-121, 2, 27, 79, 80.
Curação (Netheri, west inflete Currencies, exchange rates of parities of	f 106. 1	Falkland Islands	2, 16.

Subject	Tables	Subject	
			Tables .
Fernando Po (see Spanish Guinea). Fertilisers and Chemicals Fiji Islands Finance, Public : Budget	82-90. 2, 24, 30, 39, 104. 120.	Honduras, British	2, 39, 2, 96, 25, 14, 24, 25, 26, 29, 31, 34-36, 43, 46-48, 50, 51, 54, 56-61, 64-66, 70, 75, 83, 87, 92, 100-113, 115, 116, 118-121.
Fisheries (see also Whales). Flax, production of Foreign assets and gold reserves	16.	Iceland	1-4, 6-9, 19, 20, 23, 24, 27, 30- 37, 40, 44, 45, 48-50, 52, 54-
Freights, index numbers of French Colonies and Possessions (see under respective headings and "mandates"), French Settlements in India French Settlements in Oceania	84, 86-90, 92-98, 100-116, 118-121. 99. 2, 24, 40, 104. 2, 39, 86, 104.	India, French (Pondicherry, Karikal, Chandemagor, Mahé, Yanaon) India, Portuguese (Goa, Diu, Damão) Indo-China (Annam, Cochin-China, Laos, Cambodia, Tonkin; sometimes also	57, 59, 60, 62, 64-71, 73, 75, 77-79, 81, 83, 89, 96, 99, 100, 102, 104-110, 113-116, 118-121. 2, 24, 40, 104. 2, 39, 104.
Gabon (see Equat. Africa, Fr.) Gambla (see also West Africa, British) Gas, natural, production of Georgia (see U.S.S.R.). Germany	1-12, 14-16, 18-22, 25, 26, 29, 31, 36, 43, 46, 48, 51, 53-62, 64-76, 79, 81-84, 87-90, 92-116, 118-124.	Industry (see employment occupations, unemployment, production, shipping, wages, electricity). Infant mortality, rates	1, 2, 23, 24, 27, 30-33, 37, 39, 40, 44, 45, 49, 50, 55-59, 61, 69, 71-74, 78, 79, 81, 86, 98, 100, 104, 107, 108, 118.
Gilbert and Ellice Islands Gold Coast (see also West Africa, British) Gold, movement of , production of , and Foreign assets, reserves of , world stocks, in \$ Great Britain (see United)	2, 39. 2, 28, 39, 40, 79, 81, 104. 108, 109. 108. 109.	Ireland, Northern (see also United Kingdom). Iridium, production of Irish Free State Iron ore, production of Iron, pig, production of	100, 104, 120. 1-3, 9, 56. 80. 1-10, 14, 16, 18-21, 26, 29, 46, 48, 57, 59-61, 96, 98, 102, 104, 105, 107-109, 115, 116, 119-121. 64. 65.
Greenland Grenada (see also West Indies, Brit.).	1-9, 18-21, 23, 26, 31, 33, 37, 42, 43, 45, 48, 50, 51, 54, 56, 58, 59, 61, 64, 69-71, 75, 77, 78, 81, 87, 90, 92, 96-98, 100-104, 106-110, 112, 113, 115, 116, 118-121.	Issues of capital notes Italy Ivory Coast (see West Africa, Fr.)	114. 107. 1-10, 12-15, 18-21, 23, 24, 26, 29, 31, 33-35, 42, 43, 45-48, 50-55, 57-72, 74-76, 79, 81, 82, 84, 87, 90, 92-98, 100-104, 106-111, 113-116, 118-121. 2, 27, 28.
Ground nuts, production of. Guadeloupe (see also West Indies, Fr.) Guam Guatemala (see also Central America)	2, 27, 28, 30, 104. 2, 23. 1, 2, 6-8, 23, 26-28, 30, 31, 101-104, 107, 108, 120, 121. 2, 24, 27, 30, 39, 75, 81, 104. 2, 23, 24, 27, 28, 30, 75, 79, 104.	Jamaica (see also West Indies, Br.)	2, 5-7, 9, 27, 98, 104. 1-10, 12-17, 19-21, 23, 24, 26, 29-34, 36-38, 40, 43, 45-47, 49-74, 78-81, 83, 84, 86, 87, 89,
Padramout (see Arabia)	2, 24, 40, 41. 2, 28.	Java (see Netherl. Indies) Jebel Druze (see Syria, Leba- non). Johore (see Malaya, British). Jute, production of	90, 92, 94-98, 100-116, 118- 121.
Hawaii (see also U.S.A.) Hejaz (see Arabia). Hemp, production of Hempseed, production of	1, 2, 23, 24, 27, 28, 30, 33, 45, 102, 104, 120, 121. 2, 3, 5-9, 23, 26, 27, 30, 48. 47. 35. 1-3, 23, 24, 26, 27, 30, 31, 96, 102-104, 120, 121.	Kambing (see Timor). Karafuto (see Saghalien, Jap.) Kedah (see Malaya, British). Kelantan (see Malaya, British). Kenya (East Africa, British)	2, 19, 20, 23, 27, 30, 32, 33, 37, 39, 40, 79, 100, 104. r

Kouang-Tcheou-Wan (see also Indo-China) Koveit (see Arabia). Kuria-Muria, islands	2, 5-7, 15-17, 19-21, 23, 24, 26, 29, 31, 33, 37, 38, 40, 45, 47, 50, 53, 57, 59, 60, 64, 67-70, 79, 81, 83, 104. 2. 2. 2. 2. 16, 19, 23, 24, 26, 38, 40.	Mandated territories, see: French: Cameroons, Syria and Lebanon, Togo. Japanese: Caroline, Palau, Marianne and Marshall Islands. New Zealand: Western Samoa. South African: South-West Africa. Manica and Sofala (see Mozambique).	Tables
Khiva (see U.S.S.R.). Klaipeda (Memel) (see Lithuania). Korea (Chosen) Kouang-Tcheou-Wan (see also Indo-China) Koveit (see Arabia). Kuria-Muria, islands	29, 31, 33, 37, 38, 40, 45, 47, 50, 53, 57, 59, 60, 64, 67-70, 79, 81, 83, 104.	French: Cameroons, Syria and Lebanon, Togo. Japanese: Caroline, Palau, Marianne and Marshall Islands. New Zealand: Western Samoa. South African: South-West Africa. Manica and Sofala (see	
		Manila hemp, production of Marianne (see Pacific Islands). Marine (see shipping). Marriages, actual figures	47. 5.
Laos (see Indo-China). Lattaquié (see Syria, Lebanon) Latvia	2. 2. 1-10, 12, 14-16, 18-21, 26, 29, 34, 46, 48, 53, 56, 61, 87, 96, 98, 100-110, 114-116, 118-121. 69. 70.	Marshall (see Pacific Islands). Martinique (see also West Indies, Fr.) Mauritania (see West Africa, Fr.) Mauritius and depend. Measures and weights Meat, slaughter Melilla (see North, Afr., Sp.) Memel (Klaipeda: see Lithuania). Mexico	8. 2, 28, 30, 104. 2, 3, 6, 7, 23, 30, 31, 39, 40, 99, 104. 1. 15. 1-9, 15, 19, 20, 23, 24, 26-28, 30, 31, 33, 34, 37, 40, 44, 45,
League of Nations, list of States Members. Lebanon (see Syria and Lebanon). Leeward Islands: Antigua, Dominica, Virgin Islands, Montserrat, St. Kitts-Nevis (see also West Indies, Brit.) Leeward Islands, Pacific (see French Settl. in Oceania). Liberia Libia (Cyrenaica, Tripolis) Lleehtenstein Lignite, production of, and coal, product. Lime, Nitrate of, prod. of. Superphosphates, prod. Lithuania Livestock, slaughter Loans Luxemburg	2, 30. 2, 41. 2, 19, 20, 26, 31, 42, 55, 104. 2. 58. 59. 82. 87. 34. 1-9, 15, 16, 18-21, 26, 34, 46, 48, 53, 54, 87, 94, 98, 100-109, 115, 116, 119-121. 51. 13, 114, 120. 1, 2, 5-9, 18-21, 26, 43, 64-66, 88, 101-105, 119-121.	Mineral oil (see petroleum). Mining (see employment, occupation, production, wages). Mint parities Miquelon (see Saint-Pierre and Miquelon). Monaco Monetary restrictions Mongolia (see China). Montserrat (see also West Indies, Brit.) Morocco, French Morocco, Spanish Mortality infant Motor-vehicles, production Mozambique	1-9, 15, 19, 20, 23, 24, 26-28, 30, 31, 33, 34, 37, 40, 44, 45, 48, 535, 54, 56, 57, 59, 61, 62, 64-73, 79, 81, 96, 101-104, 106-109, 115, 118, 120. 1, 106. 2, 15, 18-21, 23, 34, 42, 43, 48, 56, 57, 59, 61, 81, 86, 87, 98, 100, 104, 107-109. 2, 64, 104. 7, 8. 9. 93. 2, 23, 26, 30, 31, 33, 37, 39, 40, 45, 56, 79, 104.
Macao	2. 6, 7, 23, 24, 26-28, 30, 31, 39, 40, 79, 86, 100, 104, 107. 2, 43. 23. 1-3, 6-9, 24, 39, 44, 57, 59-61, 64, 73, 74, 79, 81, 102, 104, 106, 107, 109. 2, 6-9, 57, 59, 73, 79, 81. 2, 6, 7, 64, 73. 2, 6, 7, 9, 20, 23, 26, 43, 104. 2, 23, 24, 38, 52, 53, 55, 57-60, 64, 65, 104.	Manyol (see Caroline, etc.) Natural gas, production of Nauru Island (Mandate) Navigation (see shipping) Nejd (see Arabia) Nepal Indies Guiana (Surinam) West Indies, (Curaçao, etc.) New Caledonia New Guinea (Mandate) New Guinea (Mandate) New Guinea (Mandate) New Jealand New Guinea (Mandate) New Zealand New Zealand Nicaragua (see also Central America)	63. 2, 86, 104. 2, 49. 1-11, 14-16, 18-21, 26, 29, 34, 36, 46, 48, 51, 53-61, 65, 72, 74, 83, 87, 94-98, 101-104, 106-116, 118-121. 1, 2, 6, 7, 15, 23, 24, 26-28, 30-33, 37-41, 44, 45, 55-57, 59, 61-63, 73, 74, 79, 81, 86, 90, 98-109, 116, 118. 2, 23, 24, 27, 28, 30, 75, 79, 104. 2, 86, 104. 2, 27, 39, 57, 59, 71, 77, 78, 86, 104. 2, 26, 48, 53, 54, 61, 64, 67, 69, 71, 104, 120, 121. 2, 28, 39, 79, 104. 2, 27, 28, 33, 39, 104. 1-10, 14-16, 18-21, 23-26, 31, 34, 48, 57-61, 64, 65, 79-81, 87, 96, 98, 100-109, 115, 116, 118-121. 1, 2, 27, 28, 30, 102, 104, 120, 121.

Subject	Tables	Subject	ages 204-291).
	1 Laures	_	Tables
Niger (see West Africa, French) Nigeria (see also West Africa, British)	2, 28, 33, 37, 39-41, 45, 57, 59, 73, 79, 81, 100, 102, 104	Pcru	1, 2, 5-7, 19, 20, 23, 24, 26, 27, 30, 33, 43, 45, 48, 55-57, 59, 60, 62, 67-71, 79, 81, 96, 98, 101-104, 106-110, 115, 118-
Nitrate of Soda and Nitrate of Lime, production of Nitrogen, production, con- sumption of (see also Nitra- tes, cyanamide of calcium,	73, 79, 81, 100, 102, 104. 82.	Pescadores Islands Petroleum, production of Philippines	121. 2. 62. 1, 2, 6-9, 23, 24, 27, 28, 30, 31, 39, 40, 47, 55-57, 59, 61, 79, 81, 96, 98, 101, 102, 104, 106-
sulphate of ammonia). Non-Federated Malay States (Kedah, Kelantan, Perlis, Trengganu, Johore : see Malaya, Brit.) Norlolk	2.	Phosphates, natural, prod. of Phosphoric acid	1 109.
North Africa, Spanish North Borneo (see also Borneo) Northern Ircland (see also	2. 2, 23, 24, 31.	Poland	1-10, 12, 14-16, 18-21, 23, 25, 26, 29, 31, 34-36, 46-48, 51, 53-66, 69-72, 81-84, 86-89, 92,
Northern Ircland (see also United Kingdom) Northern Rhodesia (see Rhodesia).	1-3, 9, 56.	Pondicherry (see India, French).	96, 98, 100-116, 118-121.
Norway	1-10, 15, 16, 18-21, 26, 48, 53, 56, 60, 61, 64-72, 74, 76-78, 81, 82, 84, 87, 90, 92, 94-98,	Population, age groups of by professions by sex	4. 2.
Notes, circulation of	100-110, 112, 114-116, 118- 121. 107.	ment of Porto Rico (see Puerto-Rico) . Portugal (Azores, Madeira) .	5-9.
Nyasaland, British	2, 23, 31-33, 45, 104.	Portuguese East Africa (Mo-	1-9, 15, 16, 18-21, 23, 24, 26, 42, 43, 48, 53-59, 61, 64, 67, 69, 70, 73, 74, 87, 90, 96, 101-104, 106-110, 115, 116, 118-121.
		zambique)	2, 23, 26, 30, 31, 33, 37, 39, 40, 45, 56, 79, 104. 2, 24, 40, 41.
Oats, production of Occupations, employment by unemployment	21. 13.	Portuguese India (Goa, Diu, Damão)Potash, production ofPotatoes, production of	2, 39, 104. 89. 26.
by population by. Ocean Island (see also Gilbert and Ellice) Oil, mineral (see petrolcum).	11. 4. 2, 39, 86.	Prices, cosf of liv., ind. numb. rctail, ind. numb. wholesale, ind. numb. Prices in gold francs (see pro-	119. 119. 118.
palm and palm kernel,	42. 41.	duction). Production, Aluminium Ammonia, sulph	76.
oman (see Arabia). Ore, chrome, production of . copper, production of .	17. 78.	of	83. 52. 93. 20.
 iron, production of lead, production of tin, production of 	67. 64. 69. 73.	Basic slag	88. 75. 29.
osmiridium, production of . Osmiridium, production of . Osmium, production of . Oubangi-Chari (see Equat.	71. 80. 80.	Cement	30. 56. 78. 57.
Africa, Fr.). Output (see Production)		Goeoa	59. 28. 27. 60.
Pagifia Islands (C. 1)		Copper ore	67. 68. 39. 45.
Pacific Islands (Caroline, Palau, Marianne, Marshall). Palau Islands (see Pacific Islands).	2, 39, 86.	Cottonseed Cyanamide of cal-	33. 84.
Palladium, production of Palm oil, production of	1-4, 6-9, 19, 20, 23, 31, 37, 43, 48, 98, 104, 107, 108. 80.	Fisheries	61. 16, 17. 46. 63.
Paper and paper boards, production of Papua (see also Australia)	1, 2, 30, 96, 101-104, 120, 121. 2, 98.	Gold	79. 40. 47. 35. 25.
Paraguay	2, 39, 79, 80, 104. 1, 2, 23, 24, 30, 31, 33, 40, 45, 48, 101-104, 120, 121. 1, 106.	Index Numbers of	91, 92. 64. 49.
Penang (see Straits Settlements).	105.	Lead ore Lead smelter Lignite	69. 70. 58.
Perim (see Aden and Perim). Perlis (see Malaya, Brit.). Persia	1, 2, 19, 20, 24, 33, 45, 48, 50, 62, 101-104, 106-108, 120, 121.	Lignite and coal Linseed Maize Maize Manila hemp Meat (slaughter)	59. 34. 23. 47. 15.

	Subject	Tables	Subject	Tables
Production,	Nickel Nitrate of soda and lime Nitrogen Oats Oil, olive Oil, palm and	77. 82. 85. 21. 42.	Russia (see U.S.S.R.). Russia, White (see U.S.S.R.). Ruthenium, production of . Rye, production of	80. 18.
2) 3) 3) 3)	palm kernel . Oil, whale Paper and paper boards Petroleum Phosphates, nat. Pig iron	41. 17. 54. 62. 86. 65.	Saar Territory	2-10, 56, 57, 59-61, 65, 66, 83, 100, 120. 2, 16, 19-21, 23, 26, 53, 57, 59.
))))	Platinum and allicd metals. Potash Potatoes Pulp, wood Rapeseed	80. 89. 26. 53. 36.	Sahara (see Algeria). Salt, production of . St. Helena St. Kitts-Nevis (see West Indies, Brit.). St. Lucia (see West Indies, Brit.). St. Pierre and Miquelon .	55. 2.
30 30 30 30 30	Rubber	44. 18. 55. 37. 51.	St. Pierre and Miquelon . St. Thomé and Principe Islands St. Vincent (see also West Indies, Brit.) Saltpetre (see Nitrate of Soda)	2. 2, 27, 28, 39. 2, 28, 30.
)))))	Silver Soya beans Spelt Steel Sugar, bect Sugar, cane	81. 38. 22. 66. 29.	Salvador (see also Central America)	1, 2, 5-9, 23, 24, 27, 30, 101- 104, 106-108, 115, 120, 121. 2, 28, 39, 104. 2.
3 3 3 3	Sulphate of ammonia Sulphur Superph. of lime Tea	83. 90. 87. 32.	Sarawak (see also Borneo). Sa'udi (see Arabia) Savings deposits and certific. Scotland (see also Unit. Kingd.). Seed, cotton, production of.	2, 24, 79, 104. 116. 2-4, 9. 33.
	Tin smelter Tobacco Wine Wheat Wool Zinc ore Zinc, smelter	74. 31. 43. 19. 48. 71.	hemp, production of . hemp, production of . rape, production of . Senegal (see West Africa, Fr.) Serbs, Croats and Slovenes, Kingdom (see Yugoslavia). Sesamum, production of .	34. 35. 36.
Public Fina Public Work Puerto-Rico States) Pulp, wood,	(see occupations). nce ks (see also United production of	120, 121. 120. 2, 5-8, 27, 30, 31, 33. 53.	Settlements in Oceania, French Seychelles Shares, index numbers of , issues of Shipping:	2, 39, 86, 104. 2, 39. 112. 114.
Railways, g	oods carried	100.	freight ratesgross tonnageships entered and cleared ships launched ships under construction tonnage idle	99. 96. 98. 95. 94.
Rates (see riages, birt mortality, of bonds, Raw materia	conversion of conversion, marks, deaths, infant discount, yield exchange, wages). als, index numbers	36.	Sierra Leone (see also West	1, 2, 23, 24, 31, 33, 37, 44, 45, 55, 73, 74, 98, 102-104, 106-109, 116, 120, 121. 2, 23, 24, 27, 28, 37, 40, 41, 79, 80, 104.
Redemption Reparations debts Reserves, g assets	of public debt and inter-allied old and foreign	91. 121. 105, 117, 121.	Silk, artificial, production of raw, production of Silver, production of Singapore (see Straits Settlements). Slaughter	51. 50. 81.
Reunion . Rhodesia, N	s (see Prices). orthern, Southern production of	2, 30, 31, 104. 2, 19, 23, 26, 31, 33, 40, 52, 57, 59, 60, 64, 67, 68, 70, 72, 78, 79, 81, 104.	Smelter production, copper lead tin zinc Society Islands (see Settlements in Oceania, Fr.).	68. 70. 74. 72.
Rio de Oro Rio Muni (s Rodriguez (ee Guinea, Sp.).	24. 2. 1-3, 5-10, 14, 15, 18-21, 23, 26, 29, 31, 34-36, 43, 46-48, 50, 53-68, 70, 75, 79, 81, 84,	Socotora Soda, nitrate, prod. of Sofala, Manica (see Mozambique). Solomon Islands, British Somaliland, British	2. 82. 2. 39.
Federat.	Russian Soc.	50, 53-68, 70, 75, 79, 81, 84, 87, 90, 96, 98, 100-102, 104, 106-111, 113-116, 119-121.	French Italian South Africa (see Union of South Africa). Southern Rhodesia (see Rho-	2, 55, 104. 2, 23, 30, 33, 37, 45, 104.
	ndi (Mandate) . duction of	2, 23, 26, 40, 104. 44.	desia). South West Africa (Mandate). Soya beans, production of .	2, 23, 64, 67, 70, 73, 79, 81, 104.

	ALPHABETICAL INDEX (POUR	1	Tables
Subject	Tables	Subject	Tables
Spain	1-9, 15, 16, 18-24, 26, 29-31, 33-35, 40, 42, 43, 45-48, 50, 51, 53-61, 64-73, 75, 76, 79, 81, 83, 86, 87, 89, 90, 94-98, 101-110, 112, 115, 116, 118-121.	Turks and Caicos Islands (see also West Indies, Br.)	2, 55.
Spanish Guinea Spanish Morocco Spelt, production of Spitzbergen (Svalbard) Steel, production of Straits Settlements: Singapore, with dep.: Penang,	2, 28. 2, 64, 104. 22. 2, 57, 59. 66.	Ubangi - Chari (see Equat. Africa, Fr.). Uganda	2, 23, 27, 33, 37, 39, 45, 73, 79, 100,104.
Malacca, Christmas Islands, Cocos - Keeling Is., Din- dings, Labuan, Wellesley- prov. (see also Malaya,Brit.) Sudan, Anglo-Egyptian.	2, 6-9, 60, 98, 107, 109. 2, 19, 20, 23, 33, 37, 40, 45, 55, 79, 104.	see United Kingdom). Unemployment, general data. by groups of industry Unfederated Malay States United Kingdom	10. 11. 2, 6, 7, 64, 73. 1-12, 14-16, 18-21, 25, 26, 29,
Sudan, French (see West Africa, Fr.). Suez Canal,	2, 98.		46, 48, 51, 53-57, 59-61, 64-78, 81, 83, 87, 88, 92-100, 102-116, 118-121.
Suez Canal,	29, 30. 90. 90. 83.	United States of America .	1-10, 12-16, 18-21, 23-27, 29-31, 33, 34, 38, 40, 42, 43, 45, 48, 51-57, 59-72, 74-81, 83, 86, 87, 89, 90, 92-116, 118-121.
Sulphate of ammon., prod. of Sumatra (see Netherl. Indies). Superphosphates of lime, pro- duction of Surinam	87. 2. 23. 24. 27. 28. 30. 75. 79. 104.	Union Isl. (see Tokelau). Union of South Africa	1-9, 14, 15, 18-21, 23, 26, 30-33, 40, 43, 45, 48, 52, 55-57, 59-61, 64-68, 73, 78-81, 98, 100-102,
Svalbard (Spitzbergen) Swaziland	2, 57, 59, 79, 79, 79, 79, 79, 79, 79, 79, 79, 7	Uruguay	104-110, 113, 115, 116, 118- 121. 1, 2, 5-9, 15, 19-21, 23, 26, 31, 34, 40, 43, 48, 61, 98, 100, 102, 104, 106-409, 113, 115, 116,
Switzerland	90, 92, 94-116, 118-121. 1-11, 14, 15, 18-23, 26, 29, 31, 43, 48, 53-55, 60, 61, 76, 84, 87, 100-104, 106-116, 118-121.	U.S.S.R.: Union of Socialist Soviet Republics (Russia).	120, 121. 1-9, 15, 18-24, 26, 29, 31-38, 43, 45-48, 50-57, 59-72, 76-81, 83.
Syria and Lebanon, Mandate (Syria, Djebel Druze, Lattaquié, Lebanese Rep.)	2, 19-21, 23, 24, 26, 31, 33, 35, 37, 42, 43, 45, 47, 48, 50, 104.		86, 87, 92-96, 100-104, 107- 109, 120, 121.
Tahiti (see Settlements in Oceania, Fr.).		Vatican City	2. 1, 2, 6-8, 27, 28, 30, 33, 39, 45, 57, 59, 62, 67, 79, 81, 96, 98, 101-104, 106-109, 115, 120,
Taiwan (see Formosa). Tanganyika (Mandate) Tangier	2, 23, 24, 27, 33, 37, 39, 40, 45, 55, 79, 81, 104.	Virgin Islands, Amer Virgin Islands, Brit. (see also West Indies, Brit.)	121. 2. 2, 30.
Tasmania (see Australia). Tchad (see Equat. Africa, Fr.). Tibet (see also China). Tea, production of Thomas slag, production of Timor (Port.)	2. 32. 88.	Vital statistics (see population). Volta, Upper (see West Africa, Fr.).	
Tin ore, production of Tin, smelter production of . Tobacco, production of Tobago (see Trinid: and	2, 27, 39. 73. 74. 31.	Wages, index numbers of Wales (see United Kingdom).	14.
Tokelau (Union Isl.)	2, 28. 2, 28, 33, 39, 40, 41, 45, 104. 2. 2, 39.	Weights and Measures Wellesley prov. (see Straits Settlements). West Africa, British (Gambia, Gold Coast Niverio, Siorre	1.
Tonga	103. 102.	Gold Coast, Nigeria, Sierra Leone)	2, 23, 24, 27, 28, 33, 37, 39-41, 45, 57, 59, 73, 79-81, 100, 102, 104.
Internat., by weight . world, in terms of dollars	101.	mey,Dakar,French Guinea, French Sudan, Ivory Coast, Mauritania, Niger, Sene- gal)	2, 19, 20, 23, 24, 26-28, 31, 33,
Transcaucasia (see U. S.S. R.). Transjordan (see Palestine). Trengganu (see Malaya, British). Trinidad and Tobago	2, 27, 28, 30, 39, 62, 104.	West Indies, Brit. (Bahamas, Barbados, Grenada, St. Vin- cent, St. Lucia, Antigua, Dominica, Virgin Islands,	37, 40-42, 45, 55, 79, 104.
Tripolitania (see Libia). Tunis	2-4, 6, 7, 15, 19-21, 28, 26, 31, 34, 42, 43, 48, 55, 64, 69-71, 81, 86, 87, 98, 104.	Montserrat, St. Kitts and Nevis, Jamaica, Cayman Islands, Turks and Caicos Isl.)	2, 5-7, 9, 27, 28, 30, 33, 39, 45,
Turkestan (see China and U.S.S.R.). Turkey	1-3, 5, 15, 18-24, 26, 29, 31, 33, 34, 37, 42, 43, 45, 48, 50, 55-59, 61, 69-71, 78, 81, 96,	West Indies, Netherl. (Curação, etc.)	55, 98, 104. 2, 86, 104.
	55-59, 61, 69-71, 78, 81, 96, 101, 102, 104-110, 118-121.	loupe, Martinique) Whales	2, 27, 28, 30, 104.

Subject	Tables	Subject	Tables
Whale oil	19.	♥emen (see Arabia). Yield of bonds Yugoslavia	113. 1-10, 15, 16, 18-26, 29, 31, 34-36, 42, 43, 46-48, 50, 54, 55, 57-59, 61, 64-72, 75, 78, 79, 81, 84, 87, 96, 98, 100-111, 113, 115, 116, 118-121.
Wine, production of Wood pulp	43. 53. 48	Zanzibar Zinc ore, production of smelter, production of.	2, 39, 104. 71. 72.

17.6

